

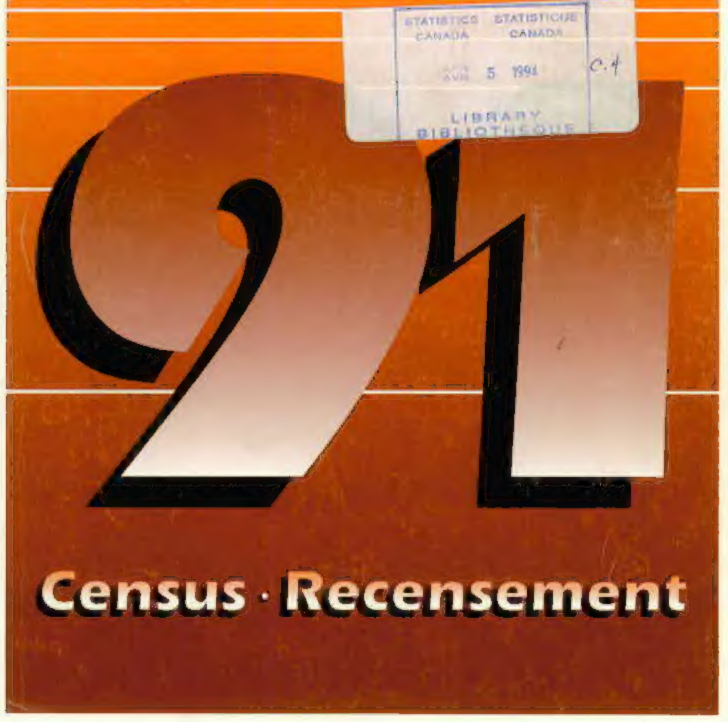


Canada's **Aboriginal Population** by Census Subdivisions and

Census Metropolitan Areas

Catalogue 94-325

Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement



### How to Reach Us

### Data in Many Forms...

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered. Data are available on CD, diskette, computer print-out, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct on line access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

### How to Obtain More Information

Inquiries about products and services should be directed to your local Statistics Canada Reference Centre:

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa ·	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipea	(204) 983-4020		, ,

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba ·	1-800-661-7828
Alberta and the Northwest Territories	1-800-563-7828
Saskatchewan,	1-800-667-7164
British Columbia and the Yukon Territory	1-800-663-1551
Telecommunications Device for the hearing impaired	1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

### **How to Order Products**

Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre, or by mail order to Marketing Division, Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa K1A 0T6. Contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre for more information on electronic products and services. See the order form at the end of this product for further details.

## Pour nous joindre

## Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm, et bande magnétique. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordinolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

### Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes les demandes de renseignements au sujet des produits et services doivent être adressées au centre de consultation de Statistique Canada de votre région :

Halifax	(902) 426-5331	Regina	(306) 780-5405
Montréal	(514) 283-5725	Edmonton	(403) 495-3027
Ottawa	(613) 951-8116	Calgary	(403) 292-6717
Toronto	(416) 973-6586	Vancouver	(604) 666-3691
Winnipea	(204) 983-4020		, ,

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et	
Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-661-7828
Alberta et les territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Saskatchewan	1-800-667-7164
Colombie-Britannique et le territoire du Yukon	1-800-663-1551
Appareil de télécommunications pour malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

## **Comment commander les produits**

On peut se procurer les publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise du centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près, ou en écrivant à la Division du marketing, Ventes et Service, Statistique Canada, Ottawa K1A 0T6. Veuillez communiquer avec le centre régional de consultation le plus près pour de plus amples renseignements sur les produits et services électroniques. Voir le bon de commande à la fin du présent produit pour d'autres détails.



Statistics Canada

# Canada's Aboriginal Population by Census Subdivisions and Census Metropolitan Areas

**Aboriginal Data** 

Statistique Canada

# Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement

Données sur les autochtones

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada

©Minister of Industry, Science and Technology, 1994

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1994

Price: Canada: \$25.00 United States: US\$30.00 Other Countries: US\$35.00

Catalogue No. 94-326

ISBN 0-660-57173-0

Ottawa

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada

©Ministre de l'Industrie, des Sciences et de la Technologie, 1994

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de cóncession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1994

Prix : Canada : 25 \$ États-Unis : 30 \$ US Autres pays : 35.\$ US

Nº 94-326 au catalogue

ISBN 0-660-57173-0

Ottawa

### Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the population of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

#### Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles. Canadian Cataloguing in Publication Data

Main entry under title:

Canada's aboriginal population by census subdivisions and census metropolitan areas: aboriginal data = Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement: données sur les autochtones

Text in English and French. ISBN 0-660-57173-0 CS94-326

1. Autochtones -- Canada -- Statistiques. 2. Districts de recensement -- Canada -- Statistiques. 3. Agglomérations urbaines -- Canada -- Statistiques. 4. Canada -- Recensement, 1991. I. Statistique Canada. II. Titre. III. Titre: Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement : données sur les autochtones.

HA741.5.1991 C36 1994 304.6'0971'021 C94-988043-4E

### **How to Cite This Document**

Statistics Canada. Canada's aboriginal population by census subdivisions and census metropolitan areas: aboriginal data.
Ottawa: Industry, Science and Technology Canada, 1994. 1991 Census of Canada.
Catalogue number 94-326.

Données de catalogage avant publication (Canada)

Vedette principale au titre:

Canada's aboriginal population by census subdivisions and census metropolitan areas: aboriginal data = Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement: données sur les autochtones

Texte en anglais et en français. ISBN 0-660-57173-0 CS94-326

1. Autochtones -- Canada -- Statistiques. 2. Districts de recensement -- Canada -- Statistiques. 3. Agglomérations urbaines -- Canada -- Statistiques. 4. Canada -- Recensement, 1991. I. Statistique Canada. II. Titre. III. Titre: Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement : données sur les autochtones.

HA741.5.1991 C36 1994 304.6'0971'021 C94-988043-4F

### Pour citer ce document

Statistique Canada. Population autochtone du Canada selon les subdivisions de recensement et les régions métropolitaines de recensement : données sur les autochtones.

Ottawa: Industrie, Science et Technologie Canada, 1994. Recensement du Canada de 1991. Numéro 94-326 au catalogue.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials. ANSI Z39.48-1984

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials. ANSI Z39.48-1984

#### **Preface**

This publication is one of a series which focuses on the Aboriginal population in Canada.

to the state of th

The second second second

North Armed Armed

The information contained in this publication, which deals with Aboriginal ancestry, Indian registration and Indian band membership, was obtained from the 1991 Census of Canada.

Additional statistics, reflecting the characteristics of the Aboriginal population in Canada, will be available in other Census and Aboriginal Peoples Survey products to be released throughout 1994.

I would like to express my appreciation, not only to the millions of Canadians who completed their questionnaire on June 4, 1991, but specifically to the Aboriginal communities who participated in the Census and in the Aboriginal Peoples Survey. Without their cooperation, the creation of this unique information resource would not be possible.

Ivan P. Fellegi Chief Statistician of Canada

### **Préface**

Cette publication fait partie d'une série qui présente des données sur la population autochtone du Canada.

L'information qu'on y présente provient du Recensement du Canada de 1991, et porte sur l'ascendance autochtone, l'inscription à titré d'Indien et l'appartenance à une bande indienne.

Au cours de 1994, on publiera de l'information additionnelle sur les caractéristiques de la population autochtone au Canada à l'intérieur d'autres produits tirés du recensement et de l'Enquête auprès des peuples autochtones.

J'aimerais exprimer ma reconnaissance aux millions de Canadiens et de Canadiennes qui ont rempli leur questionnaire le 4 juin 1991 et en particulier, aux membres des collectivités autochtones qui ont participé au Recensement et à l'Enquête auprès des peuples autochtones. Sans leur concours, la mise sur pied de cette source unique d'information n'aurait pas été possible.

All in the second secon

The first services of the first services of

Le statisticien en chef du Canada Ivan P. Fellegi

:	
	• •
_	·
•	

# **Table of Contents**

# Table des matières

	Page		Page
Introductory Material	٠.	Documents d'introduction	
Note to Data Users	1	Note aux utilisateurs de données	1
Introduction		Introduction	3
Organization of the Publication	3	Structure de la publication	3
Content Considerations	3	Considérations relatives au contenu	3
Symbols	6	Signes conventionnels	6
Tables		Tableaux	
Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data	<b>8</b>	Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – données-échantillon (20 %)	8
Table 2. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Census Metropolitan Areas, 1991 Census – 20% Sample Data	100	Tableau 2. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, régions métropolitaines de recensement, recensement de 1991 – données-échantillon (20 %)	, 100
Reference Material		Documents de référence	
Definitions	103	Définitions	123
Data Quality	104	Qualité des données	124
Special Notes	. 107	Notes spéciales	128
Appendices	. 111	Annexes	132
Other Related Products		Autres produits connexes	138
Contacts		Pour renseignements	
Regional Reference Centres	. 119	Centres régionaux de consultation	140
Depository Libraries	. 120	Bibliothèques de dépôt	141
Additional References and Services	. 122	Autres références et services	143
Notes, Footnotes and Abbreviations	. 145	Nota, Renvois et Abréviations	145

	, the
	• 4
	40
4	
·	

· K

### **Note to Data Users**

# Note aux utilisateurs de données

### Data on Aboriginal origins/identity

The 1991 Census question on ethnic or cultural origins provided information on the number of persons who reported North American Indian, Metis or Inuit origins, either as a single response or in combination with other origins. The census also collected information on the number of persons who were registered Indians as defined by the Indian Act of Canada, and on their Band or First Nation affiliation.

Following the census: a large-scale survey of a sample of persons who reported Aboriginal origins and/or who reported being registered under the Indian Act was conducted. This survey (the Aboriginal Peoples Survey) was developed in consultation with organizations representing Aboriginal peoples and was designed to provide a wide range of detailed information about employment, education, language, culture, housing and other characteristics of persons who identified with their Aboriginal origins.

The results of the Aboriginal Peoples Survey show that of the slightly over one million people who reported Aboriginal Origins and/or indian Registration in the census approximately 626,00 reported that they identified with their Aboriginal origins, that they considered themselves to be North American Indian, Métis or Inuit, and/or were registered under the Indian Act.

This publication contains information from the 1991 Census on persons who reported Aboriginal origins and/or Indian registration. For information on those who identified with their Aboriginal ancestry in the Aboriginal Peoples Survey—See Other Related Products section.

Données sur l'identité ou les origines autochtones

La question du recensement de 1991 sur les origines athniques ou culturelles a permis d'obtenir des renseignements sur le nombre de personnes qui ont déclare comme origine «Indien de l'Amérique du Nord, Métis ou thuilt», soit comme réponse unique, soit en association avec d'autres origines. Le questionnaire a également permis d'obtenir des renseignements sur la nombre de personnes qui étaient des Indiens inscrits conformément à la Loi sur les Indiens et sur leur appartenance à une bande ou à une première nation.

Une fois le recensement effectué, on a mené une enquête d'envergure auprès d'un échantillon de personnes qui ont déclaré des origines autochtones ou être des Indiens inscrits conformement à la Loi sur les Indiens. L'Enquête auprès des peuples autochtones à été élaborée de concert avec les organismes représentant les autochtones; cette enquête à été conçue de façon à fournir une grande variété de données détaillées sur l'emploi, la scolarité, la langue, la culture, le logement et d'autres caractéristiques des personnes qui s'identifialent comme étant autochtone.

Les résultats de l'Enquête auprès des peuples autochtones révèlent que, parmi le million et plus de personnes ayant déclaré être d'origine autochtone lors du recensement, environ 626,000 ont déclaré qu'elles s'identifiaient à leur origine autochtone, c'est-à-dire qu'elles se considéraient comme indien de l'Amérique du Nord, Métis ou Inuit ou étaient Indien(ne) inscrit(e) aux termes de la Loi sur les Indiens du Canada.

Cette publication présente des données du recensament de 1991 sur les personnes qui ont déclaré une ascendance autochtone ou une inscription à titre d'Indien. Pour des renseignements sur les personnes qui se sont identifiées à leurs ascendances autochtones dans l'Enquête auprès des peuples autochtones, voir la section «Autres produits connexes».

(v . . • .

### Introduction

This publication presents data on Aboriginal Origin, Indian Registration and Indian Band Membership from the 1991 Census. The data are shown for Canada, provinces, territories, census metropolitan areas and census subdivisions.

To protect individual confidentiality, census subdivisions that contain less than 40 persons with Aboriginal Origins/Indian Registration are not shown. In all cases, suppressed data are included in the totals for higher levels of geography, such as Canada, provinces and territories.

# Organization of the Publication

This publication contains two tables. Table 1 presents data for Canada, provinces, territories and census subdivisions and Table 2 presents data for census metropolitan areas.

The tables display data on Aboriginal Origins, Indian Registration, Band Membership and Total Population in the columns. The geographic areas are displayed in English and French along each side of the table. In Table 1 the provinces and territories are organized from east to west with the census subdivisions arranged in alphabetical order by each province and territory. In Table 2 the census metropolitan areas are arranged in geographic order from east to west.

### **Content Considerations**

Counts of the population, households, dwellings of families shown in tabulations based on a 20% sample may differ from those collected on a 100% basis for the following reasons:

(1) The exclusion of institutional residents: Institutional residents are defined as those individuals other than staff members and their families who live in institutional collective dwellings such as residences for senior citizens, hospitals, correctional and penal institutions. Detailed sample data were not collected from this sector of the population.

### Introduction

Cette publication présente des données du recensement de 1991 sur l'origine autochtone, l'inscription à titre d'Indien et l'appartenance à une bande indienne pour le Canada, les provinces, les territoires, les régions métropolitaines de recensement et les subdivisions de recensement.

Afin de protéger la confidentialité des réponses des particuliers on a supprimé les subdivisions de recensement dont la population avec une ascendance autochtone on une inscription à titre d'Indien est inférieure à 40 personnes. Dans tous les cas, les données supprimées sont incluses dans les totaux du niveau d'agrégation supérieur tel que le Canada, les provinces et les territoires.

# Structure de la publication

Cette publication contient deux tableaux. Le tableau 1 présente les données pour le Canada, les provinces, les territoires et les subdivisions de recensement tandis que le tableau 2 présente les données pour les régions métropolitaines de recensement.

Les données sur les origines autochtones, l'inscription à titre d'Indien, l'appartenance à une bande indienne et le total de la population figurent dans les colonnes des tableaux. Les régions géographiques apparaissent en anglais et en français sur chaque côté du tableau. Au tableau 1, les subdivisions de recensement sont placées en ordre alphabétique à l'intérieur des provinces et territories qui sont présentés d'est en ouest. Au tableau 2, les régions métropolitaines de recensement sont présentées en ordre géographique d'est en ouest.

### Considérations relatives au contenu

Les chiffres de la population, des ménages, des logements ou des familles dans les totalisations utilisant les données-échantillon (20 %) peuvent différer des données intégrales pour les raisons suivantes :

(1) L'exclusion des pensionnaires d'un établissement institutionnel : Ces derniers sont définis comme les personnes autres que les membres du personnel et leur famille qui vivent dans des logements collectifs institutionnels tels que les foyers pour personnes âgées, les hôpitaux, les établissements de correction et établissements pénitentiaires. On n'a pas recueilli de données-échantillon détaillées pour ce secteur de la population.

(2) Weighting: Data collected on a sample basis were weighted up to provide estimates of the entire population excluding institutional residents. However, weighted counts are subject to sampling variability. This means, for any given area, the weighted count may differ from that shown in tabulations containing data collected on 100% basis. While the differences are relatively small for geographic areas with large populations, they can be greater for areas with small populations. For further information on this topic, please contact Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6940.

Some Indian reserves and Indian settlements were incompletely enumerated during the 1986 and/or 1991 Censuses (see Census "Special Notes"). These reserves and settlements are identified in Appendix 1.

Users should be careful when interpreting data for Indian registration and Indian Band/First Nation membership. For further information, see the "Special Notes" section.

Comparison of the 1991 Census data with data from earlier censuses is affected by a change in the definition of the 1991 Census population. Persons in Canada on student authorizations, employment authorizations, Minister's permits, and as refugee claimants were enumerated in the 1991 Census but not in previous censuses. These persons are referred to as non-permanent residents. For further information, see the "Special Notes" section.

# Comparability of Data on Ethnic Origin

Comparison between 1986 and 1991. The ethnic origin question was changed slightly from that asked in the 1986 Census. In 1991, respondents were asked "To which ethnic or cultural group(s) did this person's ancestors belong?" The 1986 Census question asked "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

The phrase "do you" was removed to clarify the intent of the question, which is to measure the origins of respondents. In addition, a note was added in 1991 on the questionnaire to explain the purpose and intent of asking a question on ethnic origin.

Pondération: Les données-échantillon sont pondérées afin d'obtenir des estimations de la population tout entière à l'exclusion des pensionnaires d'un établissement institutionnel. Cependant, les chiffres pondérés se caractérisent par la variabilité d'échantillonnage, ce qui signifie que pour toute région donnée, le chiffre pondéré peut différer de celui qui figure dans les totalisations contenant les données intégrales. Bien que les différences soient relativement faibles pour les régions géographiques ayant de fortes populations, elles peuvent être plus importantes dans le cas des régions avec de petites populations. Pour de plus amples renseignements sur ce sujet, veuillez communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales de Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6 (613) 951-6940.

Certaines réserves indiennes et établissements indiens n'ont été que partiellement dénombrés lors des recensements de 1986 et/ou de 1991 (voir «Notes spéciales»). Ces réserves et ces établissements sont indiqués à l'annexe 1.

Les utilisateurs doivent faire preuve de prudence avec les données ayant trait à «l'inscription à titre d'Indien» et à «l'appartenance à une bande indienne ou à une première nation». Pour de plus amples renseignments, voir la section «Notes spéciales».

La comparison des données du recensement de 1991 avec celles des recensements précédents est affectée par la modification apportée à la définition de la population du recensement de 1991. Les titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail, d'un permis ministériel et les revendicateurs du statut de réfugié ont été dénombrés au recensement de 1991, mais ne l'ont pas été aux recensements antérieurs. Ces personnes sont des résidents non permanents. Pour de plus amples renseignements, voir la section «Notes spéciales».

## Comparabilité des données sur l'origine ethnique

Comparaison des chiffres de 1986 et de 1991. Dans le questionnaire de 1991, la question portant sur l'origine ethnique est légèrement différente de celle du recensement de 1986. En 1991, on demandait aux recensés : «À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) les ancêtres de cette personne appartenaient-ils?». La question de 1986 se lisait comme suit : «À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?».

On a supprimé le segment «appartenez-vous» afin de rendre plus clair l'objet de la question, qui consiste à recueillir des données sur les origines des répondants. En outre, un nota a été ajouté dans le questionnaire de 1991 expliquant les raisons pour lesquelles on pose une question sur l'origine ethnique.

Prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were provided, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in space was provided on the 1981 questionnaire in addition to the mark-in boxes.

The 1986 Census questionnaire permitted up to three origins other than those shown with mark-in boxes. In 1991, respondents could write in up to two ethnic origins not included in the mark-in circles.

The 1981 and 1986 ethnic origin data are not directly comparable. The instruction to specify as many groups as applicable and the addition of two write-in spaces contributed to a significant increase in multiple responses. The changes which were introduced to the ethnic origin question in 1991 should not affect the comparability of ethnic origin data between 1986 and 1991.

The measurement of ethnicity, however, is affected by the social environment and personal factors including awareness of family background, length of time since immigration and confusion with other concepts such as citizenship, nationality, language or identity. The increase in the responses for Aboriginal origins as well as Canadian origins and the decrease in English origins are likely the result of social and personal considerations. The choices that respondents make can affect counts of ethnic groups.

Single and multiple responses. Prior to 1981, only one ethnic origin was captured per respondent. In 1981, although multiple ethnic origins were accepted, respondents were not instructed to provide more than one origin. In 1986 and 1991, a note following the ethnic origin question instructed respondents to specify as many origins as applicable.

A single response occurs when a respondent provides one ethnic origin only. For example, 365,380 persons gave North American Indian as their only ethnic origin in Canada.

A multiple response occurs when a respondent provides two or more ethnic origins. In 1991, 532,060 persons gave a combination of **at least** two of the following responses: North American Indian, Métis, Inuit and non-Aboriginal.

Avant le recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en lettres, en plus des cases de réponse.

Dans le questionnaire de 1986, les recensés pouvaient déclarer jusqu'à trois origines ethniques en plus de celles qui étaient proposées dans les cases de réponse. En 1991, ils pouvaient indiquer deux origines ethniques ne figurant pas dans les cercles de réponse.

Les données sur l'origine ethnique des recensements de 1981 et de 1986 ne sont pas directement comparables. L'instruction indiquant aux recensés la possibilité de cocher ou de préciser plus d'un groupe (s'il y a lieu) et l'ajout de deux espaces pour les réponses en lettres comptent parmi les raisons principales de l'augmentation de réponses multiples. Les modifications apportées en 1991 à la question portant sur l'origine ethnique ne devraient pas avoir d'incidence sur la comparabilité des données sur l'origine ethnique de 1986 et de 1991.

Toutefois, le milieu social et des facteurs d'ordre personnel, notamment la prise de conscience des antécédents familiaux, le temps écoulé depuis la date de l'immigration, ainsi que la confusion entre le concept d'origine ethnique et d'autres concepts tels que la citoyenneté, la nationalité, la langue et la notion d'appartenance influent sur la mesure de l'ethnicité. L'augmentation de réponses indiquant les «Origines autochtones» et «Canadien» et la diminution des déclarations de l'origine «Anglais» découlent probablement de considérations de nature sociale ou personnelle. Les choix faits par les recensés peuvent avoir une incidence sur les chiffres des groupes ethniques.

Réponses uniques et multiples. Antérieurement au recensement de 1981, une seule origine ethnique était saisie par recensé. En 1981, bien que les origines ethniques multiples aient été répertoriées, on n'avait pas indiqueé aux répondants qu'ils pouvaient préciser plus d'une origine. En 1986 et 1991, un nota à la suite de la question sur l'origine ethnique indiquait aux recensés qu'ils pouvaient cocher ou préciser plus d'une origine (s'il y a lieu).

Lorsqu'un répondant n'indique qu'une seule origine ethnique, il s'agit d'une réponse unique. Par exemple, en 1991, 365,380 personnes au Canada ont indiqué «Indien de l'Amérique du Nord» comme seule origine ethnique.

Quand un répondant indique plus d'une origine ethnique, il donne une réponse multiple. En 1991, 532,060 personnes ont indiqué une combinaison d'au moins deux réponses parmi les suivantes : Indien de l'Amérique du Nord, Métis, Inuit et non autochtone.

Additional information on content considerations, definitions of terms, explanations of data quality, etc., may also be found immediately following the tables. (This information is presented separately in English and in French sections for easier use.)

# Symbols

The following standard symbols may be found in Census products.

- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.

XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

- \*\* The median could not be calculated as it occurred in an open-ended class.
- Land area is included in neighbouring census subdivision.
- An error exists in the 1991 counts for this census subdivision (CSD). For further information, see the "Special Notes" section.
- A Adjusted figure due to boundary change.
- † Excludes Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For further information, see the "Special Notes" section.
- Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement. For further information, see the "Special Notes" section.
- Data quality index showing a global non-response rate higher than or equal to 5% and lower than 25%. For further information, see the "Special Notes" section.
- ◆◆ Data quality index showing a global non-response rate higher than or equal to 25%. For further information, see the "Special Notes" section.
- Data quality index showing a global non-response rate for the housing questions which is higher than or equal to 25%. For further information, see the "Special Notes" section.

Vous trouverez également immédiatement après les tableaux de données, d'autres informations sur les considérations relatives au contenu, à la définition de termes, à la qualité des données, etc. (Ces informations sont présentées séparément en français et en anglais pour en faciliter l'usage.)

# Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants peuvent être retrouvés dans les produits du recensement.

- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infimes.

XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

- \*\* Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.
- La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.
- Une erreur a été relevée dans les chiffres de 1991 pour cette subdivision de recensement (SDR). Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- A Chiffre ajusté à cause de changement de limite.
- † Ne comprend pas les données du recensement pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- Indice de qualité des données indiquant un taux global de non-réponse supérieur ou égal à 5 % mais inférieur à 25 %. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- Indice de qualité des données indiquant un taux global de non-réponse supérieur ou égal à 25 %. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- Indice de qualité des données indiquant un taux global de non-réponse aux questions sur le logement qui est supérieur ou égal à 25 %. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».

**TABLES** 

**TABLEAUX** 

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		•								
			Pe	opulation with	n Aboriginal O	rigins	Population	n with North A	American India	n Origins (1)
	Total Population with		Popul	ation ayant d	– es origines au	tochtones	Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)			
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Açt (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
No.					,		[		****	` .
1	CANADA	1,002,670	470,615	532,060	372,135	349,800	365,375	418,605	357,215	338,310
, 2	Newfoundland	13,110	5,3 <u>4</u> 0	7,770	925	1,925	2,350	3,495	840 `1	1,895
3	Berry Head, Port au Port,	65	10	55	_	_	15	50	_	· -
4	Cartwright, COM	150	30	125	_	_	-	20	_	-
5	Charlottetown, COM,	230 65	· 10	225 30	10		_	20	<u>-</u>	_
6 7	Conception Bay South, T .	110	115	30	110	115	110		110	115
8	Corner Brook, C	335	80	255	10	-	60	215	10	l <del>.</del>
9	Davis Inlet, COM	430	. 420	10	-	425	· 415	10 90	10	425
10	Deer Lake, T	95 45	_	100	_	_		25	_	_
	Division No. 4, Subd. C,	165	35	120	50	50	35	115	50	50
12 13	SUN	105	25	75	10	10	25	50	10	
14	Division No. 5, Subd. F, SUN	80	_	80	_	_	_	80	_	_
15	Division No. 5, Subd. G, SUN	55	`-	55		_	_	60	_	-
16	Division No. 7, Subd. J, SUN	. 40		.40	-	-	-	-	-	-
17	Division No. 8, Subd. L, SUN Division No. 9, Subd. C,	70	. 20	45	-	-	20	40	-	_
18	SUN	55.	· -	50	-	-	-	20	-	-
19	SUN	190	30	160	-	-	-	-	-	-
20	SUN	845	755	95	40	725	740	\35	35	715
21 22	Gander, T	170 50	30 40	135 15	10	10	15 35	90	10	10
23	Grand Falls-Windsor, T Halfway Point and Others,	305	15	285	20		20	230	25	15
24	T	145	95	· 45	50	10	65	45	50	10
25	Т	2,235	1,185	1,055		-	-	90	-	-
26	Hopedale, COM	380	320	60	-	-	-		-	_
27 28	Irishtown-Summerside, T. Kippens, T	40 75	20	40 50			20	15 50	_	_
29	Labrador City, T	205	30	175	10	10	10	55	10	10
30	Lewisporte, T	40	-	40		-	-	-	_	-
31	Makkovik, COM ◆	155	50			-	-	25	ļ. <u>-</u>	-
32 33	Mary's Harbour, COM Mount Pearl, C	155	15	140 100		1 -	1 -	35 80	1 -	_
34	Nain, T	955	680			_	-	10	_	-
35	North West River, T	230	95	135	-	L	-	-	·-	-
36	Paradise, T	60	10	55	-	-	-	20	-	-
37 38	Pasadena, T	80 65	20 55	60 10	-	_	55	45 10	3	
39	Port au Choix, T	95	50		1 4	1	10			] =
40	Port Hope Simpson, COM	180	15	165	<u> </u> -	1	-	10	N .	-
41		120		115		-	-		-	-
42	Rigolet, COM	265	160	105		-	• –	20	• –	

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

						· ·			1
	Population with	Métis Origins (	1)	Population Origins				·	
Ро	Population ayant des origines Métis (1)		Population origines in		Total Population with Aboriginal Origins/Indian				
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la	Member of an Indian Band / First Nation (5) Appartenant à une bande indienne /	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/inscription à titre d'Indien	Total Population Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
	inchipios (1)	Loi sur les Indiens (5)	première nation (5)	, i	(4)				N∘
75,150	137,500	23,685	19,930	30,090	19,170	1,016,335	26,994,045	CANADA	1
·			٠٠		0.700	(12.055	563,935	Terre-Neuve	2
315	5 1,285	25	45	2,665	3,790	13,255	303,833		1
20	- 0 70 - 145	- - -	- - -	_ 10 _	- 50 185	70 150 230	775 615 290	Charlottetown, COM	3 4 5
	_ 15	_	-	25	-	60	17,225 140	1 · '-: -	6
1:	-   -	_	-	10	40	120	. 22,270	Corner Brook, C	8
•	_ _ _ 10	_		10	_	430 100	465 4,275	Deer Lake, T	9 10
	_	_	_	10	10	40	1,820		11
1	0 -	_	_	_	_	185	1,230		12
	_ 35	_	_	_	-	100	2,795		13
	_	_	_	_	15	85	420	Division No. 5, Subd. F, SUN	14
	_	_	-	_	· -	60	860	· ·	15
		-			. 40	40	975		16
			<del>-</del>	_	-	70	4,305	•	17
	_ 10	-	_	_	20	50	4,155		18
1	10 40	-	-	25	120	190	635	SUN Division No. 10, Subd. C,	19
1	10 . 40		30		55			•	20
	- 20	-	-	15	40	190 55	l '	Glenwood, T	2
	-   -	:  =	=		60				2
1	15 -	-	-	10	-	185	2,100	1	2.
16	55 270		-	1,010					2
	_ , 10	4	-	320					2
	_ 10	· .	1		25	70	1		2
	- 10	b.	-	15		205	9,060	Labrador City, T	
		-   -	·	·  <u>-</u>	40	·	3,755		3
	 15 100	:  -	[]	·	5   105 -   30				1 -
	-	<u> </u>	.   -	-   -	- 25	5. 110	23,610	Mount Pearl, C	3
	- 10		1	1					
	10 20			-   85 -   10					3
			1	1		5 85	3,42	5   Pasadena, T	3
	-  -	- ]	1		:   .:	- 65			
		<u>.</u>   -		- \ 35 - \ -	5 10				
	10 110			-	- 11!		5 · 23	0 Postville, COM ♦	4
			_	_ l 159				5 Rigolet, COM	14

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

	••								•	
		Total Population with			h Aboriginal O  es origines au	• -	Population with North American Indian Origins (1)  Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)			
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.						nation (5)				nation (5)
	•	. :					•			
1	Samiajij Miawpukek, R	470	430	40	450	450	430	35	450	450
2	St. Anthony, T	145 100	20 . <del>.</del> -	125 <sup>.</sup> 95	l	.÷.		40 45	_	10
	St. John's Metropolitan									
4 5	Area, T	45 775	130	45 645	- 45	35	- 80	15 475	35	35
6	St.Lewis, COM	85	-	85	-		-	20	"-	"-
7	Stephenville Crossing, T	190	20	170	-	-	· 20	140	-	-
8 9	Stephenville, T	200 105	10	195 100	<u>-</u>	_	<u>-</u>	125	_	_
-	•		•	`·						
10	Prince Edward Island	1,880	400	1,485	475	440	365	1,295	. 480	440
11	Charlottetown, C	220	55	165	50	40	50	155	50	40
12 13	Cornwall, COM Cross Roads, COM	40 50		40 50	10	l <u> </u>	_	35 50	10	_
14	East Royalty, COM	70		70	]	]	_	70	] _	_
15	Lennox Island 1, R	195	95	95	190	190	95	95	190	190
16	Lot 4, LOT	40		40	-	-	10		-	-
17 18	Lot 43, LOT	50 40	10	50	. <del>-</del>	-	-	50 35	_	-
19	Lot 64, LOT	65	10	60		10		60	10	]
20	Miltonvale Park, COM	75	10	65	·	-	10	, 65	-	-
21	Scotchfort 4, R	105	105	-	105	105	105		105	105
22 23	Sherwood, COM Summerside, T	75 105	_	70 · 95	10	10	10	70 95	10	10
24	Wilmot, COM	50	_	50	] _		"-	50	_	_
25	Nova Scotia	21,880	7,530	14,355	7,395	7,250	7,185	12,765	7,295	7,175
:				, ,		,				
26 27	Amherst, T	75 330	10 15	70 315	30	30 20	10 15	70 235	30	30
28	Annapolis, Subd. B, SCM	120	15	105	-		'-	100	"-	"-
29	Annapolis, Subd. C, SCM .	120	30	95	. 35	35	25	90	35	35
30	Annapolis, Subd. D, SCM	75	10	70	-	-	i –	65	-	-
31 32	Antigonish, Subd. B, SCM Argyle, MD	80 90	_	80 90	30	. 30	_	75 90	30	30
33	Barrington, MD	75	15	60	10	. 10	10	60		10
34	Bear River (Part) 6, R	40	20	20	35	40	15	. 25	35	35
35 36	Bedford, T	130	25 80	105 100	10	-	25	85	10	
37	Cambridge 32, R	. 55	- 55	. 100	55	55	· 80	. 95	10 55	10 55
38	Cape Breton, Subd. A, SCM	45	_	45		·.` · _	_	40	· _	_
	Cape Breton, Subd. B,			"	· · · -			40	_	
39	SCM	220	95	120	· · 70	75	75	75	65	. 75
40	SCM	40	-	, 40	-	-	-	45	l -	-
41	Chapel Island 5, R	285	250	35	280	280	250	35	280	280
42 43	Chester, MD	300 70	50 40	245 30	10	10	55	245 30	10	15
44	Colchester, Subd. A, SCM	35.	10	25	10	10	40 10	30	1 -	1 -
45	Colchester, Subd. B, SCM	320	15	300	25	25	15	275	30	20
46	Colchester, Subd. C, SCM	180	20	160	25	20	20	125	25	20
47	Cumberland, Subd. A, SCM	55		55			· .	55		
**		53	Ι., Τ		_	_	l -	35	1 -	1

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

F	Population with	Métis Origins (	(1)	Population Origins					
Population ayant des origines Métis (1)		Population ayant des origines Inuit (1)(2)		Total Population with Aboriginal Origins/Indian					
single sponse - ponse	Multiple Response (4) - Réponses	Registered under the Indian Act (5) — Inscrit en	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande	Single Response – Réponse	Multiple Response (4) - Réponses	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
inique	multiples (4)	vertu de la Loi sur les Indiens (5)	indienne / première nation (5)	unique	multiples (4)	d'Indien			N°
			_	_	10	480	505	Samiajij Miawpukek, R	1
_	45	_	_	20	105	145	3,155	St. Anthony, T	2
-	25	-	-	_	25	135	1,670	St. George's, T ◆	3
-	· _ <del>_</del>	_	-	-	25	45	4,515	Area, T	5
_	55	_	] _	45 -	145 65	775 85	94,325 335	St.Lewis, COM	6
_	-	-	-	-	60	190	2,070	Stephenville Crossing, T	7
<del>-</del>	50	_		-	100	200 105	7,595 350	Stephenville, T	8
25	160	10	10	10	70	1,915	128,100	lle-du-Prince-Édouard	10
					10	225	14,830	Charlottetown, C	11
10	25	_	· _	_	"-	50	2,040	Cornwall, COM	12
_	-	-	-	-	-	50	1,805	Cross Roads, COM	13
-	-	_		_	_	70 200	2,040 210	East Royalty, COM	11
_	25	-		_	_	45	1,265	Lot 4, LOT	10
-	_	-	-	-	-	50	830	Lot 43, LOT	1
-	-	-	-	-		40	565 955	Lot 56, LOT	1
10	_	-	_	_	_	75	1,085	Miltonvale Park, COM	2
-	-	1	-	-	-	110	125	Scotchfort 4, R	2
-	10		-	-		80 105	5,905 7,245	Sherwood, COM	2
_	_	_	-	_		50	2,185	Wilmot, COM	2
250	1,340	125	100	95	675	22,165	890,950	Nouvelle-Écosse	2
-		-	_	-	-	80 330	9,575 8,455	Amherst, T	2
-	80		10 -	10	_	120	3,920	Annapolis, Subd. B, SCM	2
10	1	-	-	_	-	120	4,690	Annapolis, Subd. C, SCM	2
-	15	· ·	-	15	-	80 80	2,805 6,850	Annapolis, Subd. D, SCM Antigonish, Subd. B, SCM	
_	:  =	:		_	15		9,165	1 -	
_	.   _		-	_	-	75	7,745	Barrington, MD	13
-	·		-		-	1	55	I	
_	20	1	·-	_		130 185	11,615 7,170		
_	.   '-	1	1	-	-	60	70	1 -	
_	. 10		.   _	-	-	45	17,420	SCM	.∤:
20	40	10	_	_	20	225	25,185		3
_	.  _	.  _	_	-	_	. 40			4
_	-   -	·  -	-	-	-	285			:
-	·  -		<b>:</b>		.] -	1		I	
_	10	1	.  -	_	-	. 45	3,670	Colchester, Subd. A, SCM	1.
-	- 25 - 35		1	=	25	330 175		Colchester, Subd. C, SCM	
								Cumberland, Subd. A,	
-	-   -	-   -	·  -	-	·  -	- 55	2,835	SCM	

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication. - Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

									•	<u> </u>
		Total Population with		•	n Aboriginal O - es origines aut		· ·	ayant des ori	American India  gines Indien d lord (1)	• • • •
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
						d .				
	Cumberland, Subd. C,									
1	SCM	140	=	135	-	-	_	135	-	-
2	Cumberland, Subd. D, SCM	105	20	85	15	15	20	85	15	15
3	Dartmouth, C	2,030	230	1,800	205	195	195	1,545	195	190
4 5	Digby, MD	300 135	40 10	260 125	65 10	60	25 10	225 125	50	55
6	East Hants, MD	325	35	295	95	110	25	270	100	110
7	Eskasoni 3, R	2,200	2,190	10	2,190	2,190	2,190	10	2,185	2,190
8	Fishers Grant 24, R Glace Bay, T	245 110	245	10 110	245	. 245	240	90	245	245
10	Guysborough, MD	70	-	70	-	-	-	70		l <del>.</del>
11 12	Halifax, C	2,310 175	430 20	1,880 155	340 25	315 10	395	1,630 130	320	300 15
13	Halifax, Subd. B, SCM	220	20	195	15	20	15	170	20	15
14	Halifax, Subd. C, SCM	735	40	695	15	20	25	615	15	20
15 16	Halifax, Subd. D, SCM Halifax, Subd. E, SCM	710 355	25 20	685 335	50 25	50 20	15 15	570 310	40 25	35 20
17	Halifax, Subd. F, SCM	185		, 180	25	20	-	170	-	-
18	Halifax, Subd. G, SCM	270	55	215	40	25	35	185	35	30
19 20	Hantsport, T	30 750	10 705	20 45	30 750	25 750	10 710	20 40	25 750	25 745
21	Inverness, Subd. B, SCM .	40	'05	35	10	10	10	20	,30	-
22	Kings, Subd. A, SCM	595	85	505	80	65	85	455	75	65
23 24	Kings, Subd. B, SCM Kings, Subd. C, SCM	330 105	10 25	320 80	20	15 10	10 25	305 65	15 15	15 10
25	Kings, Subd. C, SCM	155	25	145	10	10	10	145	"-	10
26	Liverpool, T	105	40	65	10	15	25	40	15	15
27	Lunenburg, MD Membertou 28B (Sydney),	540	65	475	40	40	65	450	40	40
28	R	480	480	10	480	480	480	10	480	480
29	Millbrook 27, R	420	400	20	400	405	400	15	400	400
30 31	New Glasgow, T	70 50	_	75 45	_	]	_	70 35	_	
32	Parrsboro, T	65	_	65	-	-	-	65	-	-
33	Pictou, Subd. A, SCM	60	_	60	-	-	-	40	-	
34 35	Pictou, Subd. C, SCM Pictou, T	60 55	_	55 55		_	10	35 35	_	_
	Pomquet And Afton 23, R					1		30		
36	Doub Houdensham, T	225	215	10	220	220	220		220	220
37 38	Port Hawkesbury, T Queens, Subd. A. SCM	80 90	15 15	70 75	10	10	15	50 75	10	10
39	Queens, Subd. B, SCM	265	110	150	90	70	90	145	85	60
40	Richmond, Subd. A, SCM	70	10	65	10			65	10 45	10 45
41 42	Richmond, Subd. B, SCM Richmond, Subd. C, SCM	55 115	20	35 105	45	45	20	35 65	45	. 45
43	Shelburne, MD	110	10	100		-	10	75	-	-
44 45	Shelburne, T	50 70	20 15	25 55	10 15	1	- 15	15 55	10 15	20
46	St. Mary's, MD	65	30	35	-	"-	25	35	-	-
47	Sydney, C	250	. 40	205	80	70	40	200	80	70
48 49	Trenton, T	70 245	75	70 170	60	60	55	70 165	60	60
50	Victoria, Subd. A, SCM	60	_	55	10		33	60		10
51 52	Victoria, Subd. B, SCM	65	20				10	1	- 200	-
. 52 53	Wagmatcook 1, R West Hants, MD	365 325	335		365 10			30 280	360	360

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication. -- Voir nota, renvol(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

			al ion with ginal		(1) (2) ayant des	Population Origins - Population origines In			opulation with M Lation ayant de	
es	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population Otal de la Population	/Indian Iration — de la on ayant igines tones/ on à titre dien	p	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Single Response  Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) Inscrit en verit de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	ingle sponse - ponse nique
	Cumberland, Subd. C,	E 100	105							
.	SCM	5,190	135	-	_	-	-		10	-
	SCM	4,555	105	-	_	_	_	_	<b>_</b>	_
	Dartmouth, C	67,315	2,070	- 1	50	10	10	10	230	30
	Digby, MD	. 9,245 2,205	315	- 1		<u>-</u>	10	10	35	15
	East Hants, MD	18,545	350		15	_	20	. 20	40	. –
	Eskasoni 3, R	2,210	2,200		'-	_	-	20	40	_
	Fishers Grant 24, R	245	245	-	-	_	_	_		_
		.19,295	115		10	-	_ '	_ '	25	_
	Guysborough, MD	6,435	70		15	-	-	-	10	_
	Halifax, Subd. A, SCM	112,690 10,810	2,325 185		115 10	15	10	_	155	15
:: I	Halifax, Subd. B, SCM	14,615	225		25	_		15	20 30	15
	Halifax, Subd. C, SCM	45,415	735		45	_	_	_	55	15
	Halifax, Subd. D, SCM	36,910	745		. 70	-	10	10	50	10
	Halifax, Subd. E, SCM	18,210	355		25	-	-	-	-	10
	Halifax, Subd. F, SCM Halifax, Subd. G, SCM	6,080 4,130	185 270	- 1	10 10	-	-	-	. 10	_
	Hantsport, T	1,295	40	_	'-	_		10	30	20
	Indian Brook 14, R	775	760	-	-	_	10	· -	. 10	_
	Inverness, Subd. B, SCM	6,220	40	-	-	-		_	15	_
	Kings, Subd. A, SCM	21,030	595	5	25	-	10	-	35	10
	Kings, Subd. B, SCM Kings, Subd. C, SCM	11,070	330	- 1	-	-	-	-	10	-
• •	Kings, Subd. C, SCM	7,500 5,270	105 150	- 1	_	<u>-</u>	-	-	. 20	-
		3,055	105	l	_	_	_	_	_ 25	10
• •		25,595	550		_	-	-	_	25	-
• •	R	490	480	-	-	-	_	-	· -	_
	Millbrook 27, R	520	430	-	-	-	-	-	-	-
• •	New Glasgow, T	9,635 7,620	75 50	- 1	10	-	-	] -	10	_
		1,610	65		10	-		_	-	-
	Pictou, Subd. A, SCM	6,840	55		10	-	_	_	10	_
		9,505	60	-	-	-	-	-	15	_
• •	Pictou, T	3,990	. 60	0	20	_	-	-	-	-
	1 '	225	225	_	_	_	_		ŀ	
		3,935	85	_	-	_	10	10	20	10
	Queens, Subd. A, SCM	3,260	. 105	-	1 -	_	"-	1 -	-	-
		6,475	270	-	-	-	10	10	20	20
		4,405	70	10	10	-	-	-	10	-
		2,160 4,310	60 110	_	-	,_	_	_	-	-
		5,395	110	5	15	] '=	] _	_	30	_
		2,215	50		10	-	-	] =	"-	25
	Springhill, T	4,025	75	-	-	-	-	-	_	_
		3,055	65	-	-	-	-	-	-	-
		25,515	265	10	10	-	10	10	-	-
		2,970 11,555	70 250	_	1	] -	_	_	_	-
		3,790	60	_		-		_	_	20
		4,455	65	-1		-	] =	_	1 -	10
	Wagmatcook 1, R	370	365	-		-	-	-	-	-
	i West Hants, MD	13,595	330							

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population			n Aboriginal O — es origines au	Ū	!		n Origins (1) le l'Amérique	
No.	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	with Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines autoch- tones (3)	Single response – Réponse unique	Multiple response (4) – Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
	u-									
1 2	Westville, T	100 415	15 415	90	10 415	- 415	10 420	80	10 415	- 415
3	Whycocomagh 2, R Windsor, T	80	415	85	415	415	420	85	415	415
4	Wolfville, T	80	20	55	10	10		55	_	10
5	Yarmouth 33, R	55	15	40	40	40	15	35	40	40
6	Yarmouth, MD	225	45	180	20	20	35	165	20	20
7	Yarmouth, T	360	25	330	30	10	25	320	30	15
8	New Brunswick	12,815	4,270	8,545	4,290	4,030	4,030	7,810	4,195	3,950
9	Alnwick, PAR	45	35	15	40	40	35	_	40	40
10	Bathurst, C	70	10	70	-	-	-	40	-	-
11	Bathurst, PAR	55	_	50	_	-		30	_	-
12 13	Bright, PAR	80 95	10 20	75 70	_ 20	_ 20	10	75 75	_	_
14	Buctouche 16, R	30	35	'-	30	35	35	'3	35	30
15	Burton, PAR	115	15	95	40	35	_	70	35	40
16	Campbellton, C	205	40	165	60	55	30	110	60	55
17	Canterbury, PAR	45	_	45	-	-	_	45	_	-
18 19	Caraquet, T	70	55	15	- 15	-	50	15 115	10	10
20	Chipman, VL	125 40	_	120 40	15	10		40	"-	1
21	Coverdale, PAR	80	25	60	_	- 1	15	60	_	-
22	Dalhousie, T	50	20	35	10	-	-	25	-	<u>-</u>
23	Devon 30, R	495	390	105	485	485	390	105	485	485
24 25	Dieppe, T	40 75	10 15	35 65	- 15	15	10	35 65	15	_ 15
26	Dundas, PAR	50	10	45	15	10	''_	30	-	13
27	Edmundston, C	85	15	70	10	10	15	70	10	_
28	Eel River 3, R	230	205	25	· 225	230	205	30	230	230
29	Fairvale, VL	65		60	_ <del>_</del>	<u> </u>	=	50	l <del>.</del>	
30	Fredericton, C	965	255	705 ·	240	235	235	630	235	230
31 32	Gagetown, PAR Gondola Point, VL	45	_	45	_	_	] _	10 40		1 -
-	Grand Falls (Grand-Sault),		,-		_	·		~~	_	
33	Τ	45	35	10	10	10	10	10	-	-
34	Grand Manan, PAR	60	10	50	-	-	-	50		-
35 36	Hampstead, PAR Hampton, VL	40 65	- 15	40 45			_	35 40	· _	1 -
37	Indian Island 28, R	50	50	-	50	50	50	-	50	50
38	Lincoln, PAR	80	· <del>-</del>	· 80	20	20	-	80	15	15
39	McAdam, VL	65	10	60	l <del>-</del>	l . <del>.</del>		60		-
40	Moneton, C	740	150	590	155	95	145	560	155	90
41 42	Moncton, PAR New Maryland, PAR	125 60	20	100 55	10	10	15	90 50	15	10
43	Newcastle, T	60	35	25	35	]	35	. 25	35	_
44	Oromocto 26, R	170	125	40	165	165	125	40	165	165
45	Oromocto, T	400	10	390	10	10	_	330	10	10
46	Pabineau 11, R	60	25	35	55	55	25	35	55	55
47 48	Peel, PAR Pennfield, PAR	90	-	85	_ 	-	10	85	_	_
48 49	Penniieid, PAH	45 40	15	45 30	20	20	15	45 25	25	15
50	Petersville, PAR	55	10	50	20	20	10	50	25	'-
51	Quispamsis, T	160	10	155	_	_	-	155	-	-
52	Red Bank 4, R	245	215	25	240	240	215	25	240	240
53 54	Rexton, VL	55	40	15	45	45	40		40	1 245
54	Richibucto 15, R ◆	1,255	1,245	15	1,250	1,250	1,240	15	1,245	1,245

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

					Population Origins	11)	Mátic Origins (	opulation with I	Б
			Total Population with Aboriginal	ayant des	Population origines Ir			ulation ayant de	
es Nº	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Origins/Indian Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ Inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Single Response  Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique
Τ.	Marana illa T	1.005	100						
	Westville, T	4,225 425	100 420	_	-	_		-	-
	Windsor, T	3,355	80	10	_	_	_	15	_
	Wolfville, T	3,380	75	-	15	_	-		-
	Yarmouth 33, R	65	55	10	-	<u> </u>	-	-	-
	Yarmouth, MD	10,740	220	10	10	-	_	-	-
·   ′	ramoun, r	7,630	355	20	_		-	65	10
. 8	Nouveau-Brunswick	716,495	13,210	380	65	75	115	805	170
	Alnwick, PAR	6,950	60	10	_	-	_	_	-
. 10	Bathurst, C	14,280	75	20	-	-	-	30	-
. 11	Bathurst, PAR	5,930	50	-	-	-	-	15	-
	Bright, PAR	2,835	85	-	-		_	-	_
	Buctouche 16, R	1,875 40	95 40	_	_	25	20	-	25
	Burton, PAR	3,830	110	25	10	_	_	-	-
	Campbellton, C	8,260	210			i _	_	75	_
	Canterbury, PAR	595	45		-	-	_		_
	Caraquet, T	4,530	70	-	_	_	-	-	10
	Chatham, T	6,260	120	-	-	-	-	10	_
	Chipman, VL	1,590 3,685	40 85	_	-	-	_	-	-
	Dalhousie, T	4,675	50	10	10 10	_	_	- 20	10
	Devon 30, R	550	510	-	"_	-		-	-
	Dieppe, T	10,365	40	-	l –	i -	_	-	_
	Douglas, PAR	5,200	80	-	-	-	-	-	_
	Dundas, PAR	5,920	55	-	-	10	-	15	_
	Eel River 3, R	10,745 255	85 240	_	_	_	-	-	-
29	Fairvale, VL	5,025	65	20		1		30	_
30	Fredericton, C	46,025	1,045	35	10	_		55	_
	Gagetown, PAR	320	10	_	-	-	-	-	_
32	Gondola Point, VL	4,215	45	-	_	-	-	-	-
	T	6,050	50	-	-	-	. –	-	25
		865	55	-	-	-	-	-	_
		340	40	_	-	-		10	· . <del>-</del>
	Hampton, VL	3,545 50	65	-	_	-	-	-	10
		4,510	55 95	1 -	1	_	1 =		-
	McAdam, VL	1,570	65	]	_	_	· _		-
	Moncton, C	56,305	750	30	-	_	20	55	_
		8,265	125	-	-	-	_	15	10
		5,750	60	-	-	-	_	10	-
		5,705 195	65 180	1 -	_	1 -	] _	] _	-
	*	9,285	1	10	_	] -	-	55	- 10
	The state of the s	80	65	1 -	_	-		35	-
		1,270	90	-	-	-	-	-	-
		2,180	45	-	-	-	-		-
		1,810 880	45	-	_	_	_	10	-
	•	8,445	1 .77	] =	_	_	<u> </u>	10	-
		255	I .	1 -	1 -	10	1 -		10
50	Rexton, VL	940		-	_	4	10	_	-
I5⊿	Richibucto 15, R ◆	1,280	1,265	. ا	1 _	1 _	1 _	1 _	_

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u>						
		Total Population with Aboriginal			h Aboriginal O – es origines au	-			n Origins (1) le l'Amérique	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.					maiche (e)	nation (5)				nation (5)
1	Richmond, PAR	90		90	10	10		95	10	10
2	Riverview, T	210	10	195	15	10	10	120	15	"_
3	Sackville, T	90	10	80	15	10	10	85	15	l -
4	Saint-Basile, VL	50	30	20	-	10	10	20	10	·
5	Saint Croix, PAR:	80	20	60	20	20	20	60	20	20
6	Saint James, PAR	55	15	40	-	-	-	40	-	-
7	Saint John, C	1,580	70	1,510	95	50	65	1,415	90	50
8	Saint Martins, PAR	45		45			l <u>-</u>	45	_	l <u></u>
9	Saint Marys, PAR Saint Patrick, PAR	115	75	40	80	75	75	35	80	70
10 <b>11</b>	Saint Patrick, PAH	45 40	- 10	45 35			-	45 30	-	_
12	Shippagan, PAR	55	35	20	_	_	10 35	25	10	_
13	Southesk, PAR	45	40	20	45	40	45	25	45	45
14	St. Basile 10, R	55	55	_	55	55	55	_	55	55
15	St. Stephen, T	125	25	100	35	35	25	105	_	] "
16	Sussex, T	65		60	l _	_		60	_	_
17	Upham, PAR	45	_	40	_	l _	l _	40	_	· _
18	Wakefield, PAR	95		95	-	_	_	95	10	_
19	Waterborough, PAR	55	25	35	-	25	20	30	_	25
20	Wilmot, PAR	80	10	70	30	35	10	75	30	30
21	Woodstock 23, R	140	85	55	135	140	85	55	140	140
22	Woodstock, PAR	75	45	30	45	30	45	30	45	30
23	Woodstock, T	80	25	50	30	30	25	50	35	35
24	Quebec	137,615	65,405	72,210	34,260	31,785	49,880	62,710	32,125	30,345
25	Acton Vale, V	100	35	60	-	_	35	60	_	_
26	Akulivik, VN	365	320	45	-	-	-	10	-	_
27	Alma, V	240	130	105	55	45	105	80	40	35
28	Amos, V	380	90	290	65	65	60	235	55	50
29	Anjou, V	365	80	280	-	-	85	250	-	-
30	Arntfield, SD	50	25	30	10	10	l . <u>-</u>	10		10
31	Arthabaska, V	45	25	20	10	10	25	10	15	10
32 33	Ascet Corpor SD	· 45		45	_	_		30	-	-
34	Ascot Corner, SD	50 115	40 10	110	_	_	45	105	_	_
35	Aumond, CT	45	35	110 10	_	_	10 25	105 10	_	_
36	Aupaluk, VN	125	120	10	-		23	"	_	1 -
37	Aylmer, V	1,845	315	1,530	145	115	240	1,170	135	105
38	Baie-Comeau, V	320	110	210	65	20	70	135	60	15
39	Baie-d'Urfé, V	45	-	40	-		-	25	_	"-
40	Baie-James, SD ♦	390	280	110	200	175	205	35	190	175
41	Beaconstield, V	255	45	210	-	10	] -	210	10	10
42	Beauceville, V	70	45	25	-	-	45	25	-	-
43	Beauharnois, V	70	25	40		<u> </u>	-	30		<u>-</u>
44	Beauport, V	495	245	255	80	85	220	220	70	75
45 46	Beaux-Rivages, SD Bécancour, V	55	20	35	_		15	35	-	
46	Bedford, V	105 55	. 45	55 55	-	10	25	55	-	10
48	Bellefeuille, P	155	30	125	10	_	30	55	-	_
49	Beloeil, V	305	60	245	"-	_	35	110 225	_	_
50	Bernières, SD	45	l 🚆	40	_	_	35	40	_	_
51	Betsiamites 3, R ♦	1,835	1,735	105	1,830	1,835	1,735	100	1,825	1,835
52	Blainville, V	560	190	370	35	35	165	260	35	35
53	Blue Sea, SD	- 85	40	50	"-	"-	1	200	ا	] =
54	Bois-des-Filion, V	105	30	75	10	-	15	55	10	I -
55		l 55		20		_	1	1 20	I ' <u>"</u>	Ι _
				_0				20		<del></del>

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

	·	(==,							
Р	opulation with	Métis Origins (	1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)				
Рорг	ulation ayant de	- es origines Mé	tis (1)	Population origines In	- ayant des nuit (1)(2)	Total Population with Aboriginal			
Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Origins/Indian Registration - Total de la population ayant des origines autochtones/	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	inscription à titre d'Indien			N°
						95	1 260	Richmond, PAR	1
-	_	- -	_	_	75.	210	1,360 16,210	Riverview, T	2
_	_	_	_	_	10	115	5,375	Sackville, T	3
20	-	-	-	-	-	50	3,115	Saint-Basile, VL	4
_	-	-	-	-	_	80	585	Saint Croix, PAR	5
15 -	140	15	10	_	30	55 1,610	1,340 73,675	Saint James, PAR	6
_	140	] "-	"-	_	"-	45	1,195	Saint Martins, PAR	8
-	-	-	_	_	10	120	2,845	Saint Marys, PAR	9
_	-	-	. –	-		50	655	Saint Patrick, PAR	10
-	_	_	_	10	10	45	550 6,015	Seal Cove, VLShippagan, PAR	11 12
_	_	]	_	_	[ _	50	2,095	Southesk, PAR	13
-	_	-	_	-	-	65	80	St. Basile 10, R	14
-		-	-	-	-	. 125	4,815	St. Stephen, T	15
-	30		_	_	_	60 45	4,055 1,245	Sussex, T	16 17
_	20	]	]	] _	20	95	2,660	Wakefield, PAR	18
•••	]	-	_	-		55	895	Waterborough, PAR	19
-	-	-	-	<del>-</del>	-	85	1,135	Wilmot, PAR	20
-	-	-		÷	-	155	165	Woodstock 23, R	21
_	_	_	<del>-</del>	_	_	75 85	1,880 4,490	Woodstock, FAR	23
		!	·				1,,,,,,		1
8,675	10,805	2,370	1,670	6,850	1,635	139,505	6,810,300	Québec	24
_	_	_		325	40	95	4,375 375	Acton Vale, V	25 26
30	25	15	10	323	40	245	25,605	Alma, V	27
30	75	20	25	-	-	385	13,450	Amos, V	28
	40	_	-	-	-	370	36,915	Anjou, V	29
15	20 10		, -		_	50 50	420 7,555	Arntfield, SD	30 31
<u>-</u>	15	_	-	I	] =	45	6,360	Asbestos, V	32
-	-	<b>–</b>	-	-	_	50	2,240	Ascot Corner, SD	33
-	15	-	-	-	-	115	8,990	Ascot, SD	34 35
10	-		-	120	_	45	595 130	Aumond, CT	36
. 75	350	10	10	1 120	. 45	1,870	32,005	Aylmer, V	37
40	85	-	-	l -	_	320	25,820	Baie-Comeau, V	38
_	15	-	_	-	-	40	3,845	Baie-d'Urfé, V	39
70	75	15	-	- 40		390	3,215 19,540	Baie–James, SD ♦	40
_	1 -	_		40		255	3,680	Beauceville, V	42
25	10	_	_	] _	_	70	6,300	Beauharnois, V	43
15	50	15	10	10	-	510	66,615	Beauport, V	44
_	10	-	_	-	-	55	1,040	Beaux-Rivages, SD	45
20	15	_	_	-		105	10,755 2,525	Bécancour, V	46   47
_	15	], =	_	_	_	155	11,005	Bellefeuille, P	48
20	20	-	_	10	15		18,305	Beloeil, V	49
-	-		-	-	-	40	6,830	Bernières, SD	50
	30	30	30	_	. <del>-</del>		1,840	Betsiamites 3, R ◆	51 52
25 35	105 40	_	1 -	· -		565	22,675 490	Blainville, V	53
. 15	20	1	_	_	į.	1		Bois-des-Filion, V	54
35	1 20		_	_	-	55		Bois-Franc, SD	1 55

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal			h Aboriginal O – es origines au		,	lation with North American Indian Orig ation ayant des origines Indien de l'An du Nord (1)			
-	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les	Appartenant à une bande indienne / première	
No.					indiens (3)	nation (5)			Indiens (5)	nation (5)	
1 :	Boisbriand, V	380	145	235	OF	0.5	140	205		0.5	
2	Boucherville, V	410	30	380	25 10	25	140 30	235 350	30 10	25 10	
3	Bristol, CT	75	10	70	_	-	-	40	-		
4	Bromont, V	. 95	20	75	10		15	45	10	-	
5 6	Brossard, V	725	215	505	95	75	170	410	85	80	
7	Brownsburg, VL Bryson, VL	45 130	25 35	20 95	-	- 1	20	20	-	-	
8	Buckingham, V	375	90	280	20 25	10 20	<del>-</del> 65	80 180	_ 10	10	
. 9	Cadillac, V	40	20	20	25	20	25	15	25	20	
10	Campbell's Bay, VL	65	. –	65		_	-	20	_		
11	Candiac, V	100	45	60	35	30	45	55	35	30	
12	Cantley, SD	335	195	140	40	_	165	130	20		
13 i 14	Cap-de-la-Madeleine, V . Cap-Rouge, V	360 135	195 30	165 100	80 10	65	170 35	155 80	70 -	55	
15	Carignan, V	35	30	30	-	-	10	30	10	- 10	
16	Causapscal, V	25	20	10	10	_ :	20	-	-		
17	Cayamant, SD	75	15	65	_	-		65	_ :	_	
18	Chambly, V	275	55	225	20	15	55	205	25	10	
19	Chapais, V	45	40		30	30	25	10	15	15	
20	Chapeau, VL	45	25	20	_	_	25	10	_	-	
21 22	Charlemagne, V	125 720	45 350	85 360	-	-	40	80	-	-	
23	Charny, V	45	350	45	150	115	330	330 45	150	115	
24	Château-Richer, V	45	_	45	, –			45	_	_	
25	Châteauguay, V	770	340	430	230	185	310	395	220	175	
26	Chatham, CT	100	35	65	_	_	20	60	10	_	
27	Chelsea, SD	150	50	95	10	10	45	85	10	-	
28	Chertsey, CT ♦	65	30	35	. <del>-</del>	-	-	30	-	-	
29 30	Chibougamau, V	375	280	90	255	230	245	65	230	205	
31	Chicoutimi, V	870 2,125	395 2,005	470 120	185 2,090	190 2,100	315 1,970	430	165	170	
32	Chute-aux-Outardes, VL.	90	75	15	2,090	2,100 45	1,970	120 10	2,060 25	2,070 25	
33	Chute-des-Passes, UNO	85	45	40	-	10	40	40	2.5	10	
34	Clarendon, CT	105	-	95	20	- 1		85	_	-	
35	Coaticook, V	110	35	75		10	20	75		10	
ام	Communauté Atikamekw		ا عدم د								
36 37	de Manawan, R	1,220	1,215		1,220	1,220	1,205	_	1,210	1,210	
3/	Côte-Nord-du-Golfe-	125	35	90	. 10	15	. 20	80	-	_	
38	Saint-Laurent, SD	. 50		50	<u>_</u>	_		15	_		
39	Côte-Saint-Luc, C ■	55	30	25	·_	10	30	25			
40	Coteau-du-Lac. SD	75	50	. 20	45	35	50	20	45	35	
41	Cowansville, V	135	20	115	_	_ i	20	95	-	_	
42	Deauville, VL	45	15	30	-	-	15	30	_	_	
43	Déléage, SD	470	255	215	45	40	75	120	10	10	
44 45	Delisle, SD	80	35	45		-	25	10		_	
46	Destor, SD	265 45	25 25	245 20	115 20	- 10	20	110	10		
47	Deux-Montagnes, V	340	80 80	260	65 ·	10 10	10 <sup>1</sup> 75	10 220	15 55	10 10	
48	Dolbeau, V	150	100	50	50	30	75 25	30	20	15	
49	Dollard-des-Ormeaux, V .	305	15	285	-	_	15	280	_	_	
50	Donnacona, V	85	-	75	-	_	10	75	10	10	
51	Dorion, V	60	10	50	-	_	10	40	10	_	
52	Dorval, C	190	35	155	10	10	20	140	15	15	
53   54	Drummondville, V	310	95 45	215	45	20	65	200	30	10	
55	Dubuisson, SD	65 55	45	20 55	-	-	50	15	-	-	
55		35 '	- '	55 '	- '	- '	_ '	45	-	-	

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Multiple Response (4)   Multiple Response Response (5)   Multiple Response Response (6)   Multiple (7)   Multiple (7)   Multiple (8)   Multiple (9)   Multiple (10)   Multip						Population Origins	1)	Métis Origins (	opulation with I	P
Multiple   Registered under the indian Act   (a)   Apparent   Nation (b)   Apparent   Nation (c)   A				Population with Aboriginal			iis (1)	es origines Mét	- ulation ayant de	Рор
Total   Color   Colo	∌S		Population – Total de la	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre	Response (4) - Réponses	Response - Réponse	an Indian Band / First Nation (5) – Appartenant à une bande	under the Indian Act (5) - Inscrit en	Response (4)	Single Response
	<u> </u>			a indien		umque	première	Loi sur les	multiples (4)	umque
	.  .	Boisbriand, V	. 21.095	400	_	_		_ '	. 20	10
10	2	Boucherville, V			15	-	_	-		-
So		Bristol, CT			1	-	-			_
30					1					
30						_				50
25		Bryson, VL			l	_				30
	1	Buckingham, V		380	-	_	15			
					1	l	l	-	- '	_
25					l.	1	ì	l	50	-
25				1 1			l		15	25
		Cap-de-la-Madeleine, V			1		1			
		Cap-Rouge, V		140	1	_	1			
15		Carignan, V			-	_	-	_	_	_
15						-		Į.		
10					1 .	-			P	15
	:	Chanais V				1	1			10
		Chapeau, VL				1 -				
-	1:	Charlemagne, V			-	-		1	_	_
-					I .	-	-	-	40	25
30						ľ	1		-	-
15									46	-
10				1		1			45	
30		Chelsea, SD					_	1	10	
80		Chertsey, CT ◆		65	_	-	<u> </u>	1		
10		Chibougamau V			-					35
45	:	Chicoutimi, V								
-					60					
10				1 .	_	1	20		"	45
10		Clarendon, CT	ž			_	10		10	10
10	1	I control of the cont	·		-	_	-	İ	-	
_ 15						-	1	10		
-     15     -     -     -     35     50     2,750     Saint-Laurent, SD       -     -     -     -     -     55     27,615     Côte-Saint-Luc, C ■       -     -     -     -     75     4,125     Coteau-du-Lac, SD       -     -     -     -     135     11,280     Cowansville, V       -     -     -     -     45     2,155     Deauville, VL       -     -     -     -     45     2,155     Deaville, VL       10     35     -     -     -     85     4,195     Delisle, SD       10     130     105     -     -     -     265     4,420     Des Ruisseaux, SD       20     10     -     -     -     45     425     Destor, SD       20     10     -     -     -     45     425     Deux-Montagnes, V       70     30     25     15     -     -     150     8,050     Dollbeau, V       -     -     -     -     -     305     46,645     Dollard-des-Ormeaux, V	··		3,403	123	1 -	_	'3	_	10	10
-     -     -     -     -     55     27,615     Côte-Saint-Luc, C ■       -     -     -     -     75     4,125     Coteau-du-Lac, SD       -     -     -     -     135     11,280     Cowansville, V       -     -     -     -     45     2,155     Deauville, VL       180     105     40     40     -     -     475     1,895     Deléage, SD       10     35     -     -     -     -     85     4,195     Delisle, SD       10     130     105     -     -     -     265     4,420     Des Ruisseaux, SD       20     10     -     -     -     45     425     Destor, SD       20     10     -     -     -     -     45     425     Destor, SD       20     10     -     -     -     -     350     12,955     Deux-Montagnes, V       70     30     25     15     -     -     -     305     46,645     Dollard-des-Ormeaux, V		Saint-Laurent, SD	2.750	50	35	_	l _	_	15	_
-     -     -     -     -     75     4,125     Coteau-du-Lac, SD       -     -     -     -     -     135     11,280     Cowansville, V       180     105     40     40     -     -     45     2,155     Deauville, VL       10     35     -     -     -     -     475     1,895     Déléage, SD       10     130     105     -     -     -     85     4,195     Delisle, SD       20     10     -     -     -     -     425     Destor, SD       20     10     -     -     -     45     425     Destor, SD       20     10     -     -     -     -     350     12,955     Deux-Montagnes, V       70     30     25     15     -     -     150     8,050     Dollbeau, V       -     10     -     -     -     -     305     46,645     Dollard-des-Ormeaux, V		Côte-Saint-Luc, C ■			-	_	_	_	-	_
-     -     -     -     -     45     2,155     Deauville, VL       180     105     40     40     -     -     475     1,895     Déléage, SD       10     35     -     -     -     -     85     4,195     Delisle, SD       10     130     105     -     -     -     265     4,420     Des Ruisseaux, SD       20     10     -     -     -     -     45     425     Destor, SD       2-     65     -     -     -     -     350     12,955     Deux-Montagnes, V       70     30     25     15     -     -     150     8,050     Dollbeau, V       -     10     -     -     -     -     305     46,645     Dollard-des-Ormeaux, V		Coteau-du-Lac, SD			-	-	-	-	_	-
180         105         40         40         -         -         475         1,895         Déléage, SD           10         35         -         -         -         -         85         4,195         Delisle, SD           10         130         105         -         -         -         265         4,420         Des Ruisseaux, SD           20         10         -         -         -         45         425         Destor, SD           -         65         -         -         -         -         350         12,955         Deux-Montagnes, V           70         30         25         15         -         -         150         8,050         Dollbeau, V           -         10         -         -         -         305         46,645         Dollard-des-Ormeaux, V		Cowansville, V			-	-	-		20	
10     35     -     -     -     -     85     4,195     Delisle, SD        10     130     105     -     -     -     265     4,420     Des Ruisseaux, SD        20     10     -     -     -     45     425     Destor, SD        2     65     -     -     -     -     350     12,955     Deux-Montagnes, V        70     30     25     15     -     -     150     8,050     Dollbeau, V        -     10     -     -     -     -     305     46,645     Dollard-des-Ormeaux, V				l .	_	_	1 40		105	
10         130         105         -         -         -         265         4,420         Des Ruisseaux, SD            20         10         -         -         -         45         425         Destor, SD            -         65         -         -         -         -         350         12,955         Deux-Montagnes, V            70         30         25         15         -         -         150         8,050         Dolbeau, V            -         10         -         -         -         305         46,645         Dollard-des-Ormeaux, V		Delisle, SD			1		40	40		
20     10     -     -     -     45     425     Destor, SD		Des Ruisseaux, SD			-	-	_	105		
70 30 25 15 - 150 8,050 Dolbeau, V		Destor, SD		45	-	-	-	1	10	
_ 10 305 46,645 Dollard-des-Ormeaux, V .		Deux-Montagnes, V			-	-	-	-		-
					_	_	15	25		70
_   15   _   _   80   5,285   Donnacona, V		Donnacona, V			_	_	_	-	1	-
		Dorion, V		1	1		1			- -
		Dorval, C				1	_	] -		_
30 40 30 10 - 320 34,285 Drummondville, V		Drummondville, V			l .		10	30		30
	1	Dubuisson, SD			·] -	-	-		-	-

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		•								
		Total Population with		-	n Aboriginal O – es origines au	•		n with North A ayant des ort du f	n Origins (1) le l'Amérique	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	- Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
No.						` '	-		•	
	Fástmain TD	405	445		405	405	445	10	405	405
1 2	Eastmain, TR Egan-Sud, SD	425 85	415 35	10 55	425 _	425 _	415 20	10 20	425 -	425 -
3	Évain, SD	65	35	30	10	10	-	15	_	-
4	Farnham, V	85	. 25	60	-	-	20	60	_	· . –
5 6	Ferme-Neuve, VL Fermont, V	50 50	25 45	20 10	- 45	- 20	10	- 10	- 20	25
7	Fleurimont, SD	120	35	85	45	20	20 30	10 85	20	25
8	Forestville, V	130	40	90	50	45	10	70	25	20
9	Fort-Coulonge, VL	<sub>.</sub> 155	110	40	-	-	15	10	_	-
10	Gaspé, V	150	70	80	60	60	55	75	40	40
11 12	Gatineau, V	3,960 315	1,475 310	2,485 10	480 310	295 310	1,150 310	2,125 10	405 310	245 310
13	Girardville, SD	40	40	-	-	0.0	-	-	-	-
14	Granby, CT	225	70	155	10	-	55	130	10	-
15	Granby, V	895	340	560	10	-	300	405	10	10
16 17	Grand'Mère, V	170 175	45 65	130 115	- 10		10 10	120 20	- 10	10
18	Grand-Lac-Victoria, S-E.	70	70	115	70	70	70	20	70	70
19	Grand-Remous, CT	75	45	30	-	-	-	10		
20	Grande-Ile, SD	50	15	30	-	-	15	30	-	-
21 22	Grantham-Ouest, SD Greenfield Park, V	130 435	. 35 125	90 305	-	- 05	35 120	95 305	- 45	
23	Grenville, VL	50	20	303	45 -	25	20	305	45	20
24	Hatley, CT	40	10	35	_	-		35	_	-
25	Haute-Mauricle, SD	115	75	40	75	65	75	25	65	65
26 27	Hinchinbrook, CT	60	. 10	55	-	-	10	55	-	-
28	Hudson, V	80 3,245	10 1,060	75 2,185	365	260	10 810	65 1,995	335	245
29	Huntingdon, V	40	,,,,,,	45	20	15	-	40	15	15
30	lberville, V	75	, 15	55		-	15	60	_	_
31	Inukjuak, VN	985	915	70	-	-	_	-	-	-
32 33	lvujivik, VN	260 115	245 80	10 35	- 20	15	70	40	20	_ 15
34	Jonquière, V	565	370	195	130	90	235	175	105	70
35	Kangiqsualujjuaq, VN ♦	510	475	35		-	-	'-	-	-
36	Kangiqsujuaq, VN	385	385	10	-	-	-	-	-	-
37	Kangirsuk, VN	325	315	15	-		-		-	-
38 39	Kawawachikamach, TR Kazabazua, SD	395 55	385	10 50	390	395	380	10 40	390	390
40	Kebaowek, R	125	80	40	120	120	80	40	125	120
41	Kipawa, SD	105	45	65	90	50	30	55	75	40
42 43	Kirkland, V Kuujjuaq, VN	260	10	250	10	-		220	_	10
43	Kuujjuaq, vN Kuujjuarapik, VN	1,060 465	880 410	180 55	35	35	10 25	10 35	35	30
45	L'Ile-Perrot, V	210	60	140	10	25	60	125	10	25
46	L'Acadie, SD	115	45	70	15	10	45	60	15	10
. 47	L'Ancienne-Lorette, V	105	35	70		.=	30	40	.=	
48 49	L'Ange-Gardien, SD L'Annonciation, VL	145 65	25 40	, 120 30	15 10	15	25 10	95 10	15	15
50	L'Ascension, P	60	50	10	20	20	10	'-	] _	-
	L'Ascension-de-Notre-					1	'	]	1	}
51	Seigneur, P	60	-	55	-	-		15	-	-
52 53	L'Assomption, P	45	10	40	10	1		40	10	-
53 54	L'Assomption, V L'Épiphanie, P	80 55	20 35	60 20	10	10	20	55 20	<u> </u>	]
<b>3</b> 4	pp.p		33			_	"	20	_	
		I	I	1	l	I	I	1	{	I

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

P	opulation with i	Métis Origins (	1)	Population Origins							
Рорц	- ulation ayant de	- es origines Mét	is (1)	Population origines Ir	ayant des nuit (1)(2)	Total Population with Aboriginal	· ·	Canada, provinces, territoires			
Single esponse - éponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) Réponses multiples (4)	Origins/Indian Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement			
	10			_	10	430	445	Eastmain, TR			
15	30	_		_	10	90	510	Egan-Sud, SD	1		
35	20	10	10	_	-	. 65	3,665	Évain, SD			
10	-	-	-	-	-	85	6,045	Farnham, V			
20	10	_	-	-	-	45	2,235	Ferme-Neuve, VL			
25	10	20	-	-	.	55	3,735	Fermont, V	I		
-	30	 25	30	-	_	125 125	14,555 3,920	Forestville, V	1		
35 95	30	35	30			155	1,660	Fort-Coulonge, VL	1		
20	30	15	15	_		175	16,155	Gaspé, V	-		
320	. 450	95	65	10	60	4,035	91,920	Gatineau, V	١		
-	_	-	_	-	-	315	, 325	Gesgapegiag 2, R			
40	_	- 1	-	-	-	40	1,375	Girardville, SD	-		
10	20	-	_	-	_	225	10,620	Granby, CT	1		
35 30	135 20		_	_	20	905 170	42,070 14,100	Grand'Mère, V	-		
55	110	-	10	]	_	175	765	Grand-Calumet, CT			
-	- '	_		-	-	75	70	Grand-Lac-Victoria, S-E			
50	20	-	_	-	-	75	1,180	Grand-Remous, CT			
-	-	-	-	-	-	45	4,155	Grande-Ile, SD			
-	.=		. <del>.</del>	_	-	. 130	7,730	Grantham-Ouest, SD			
-	15	10	, 10	-	-	450 50	17,470 1,335	Greenfield Park, V	ı		
_	_			_	_	45	720	Hatley, CT			
_	25	10	i _	_	15	115	2,570	Haute-Mauricie, SD			
_	-	-	-	_		60	2,385	Hinchinbrook, CT			
_	-	-	-	-	15	85	4,830	Hudson, V	i		
250	340	40	20	-	15	3,265	59,850	Hull, V			
-	-	-	-	-	-	40	2,785	Huntingdon, V			
-	· -	-		-	70	70	9,140	Iberville, V			
10	_		10	910 245	70 10	985	1,045 260	Ivuiivik, VN			
10	_	-	ļ <u>-</u>	243	"-	130	16,935	Joliette, V			
140	4Ò	30	20	_	10	615	57,420	Jonquière, V			
_	-	-	-	475	35	515	530	Kangiqsualujjuaq, VN ◆			
-	-	_	-	380		385	. 400	Kangiqsujuaq, VN			
-	-	-	-	315	10	330 395	350	Kangirsuk, VN			
10	10	_	_	1 -	]	55	630	Kazabazua, SD			
-	"-	10	10		-	125	130				
10	10	15	10	-	-	105	505	Kipawa, SD			
_	30	-	-	-	-	260	17,485	Kirkland, V			
10	-	-	-	865			1,400				
		-	_	385	50		605				
10	20 15	_	_			205 115	7,980 5,075				
10	30	10		1 -	1	110	15,215	1			
-	30	1 -	_	_	-	145	2,805				
10	20	10	-	10	-	. 65	1,750	, .			
45	10		15		-	70	660	L'Ascension, P			
		1		1	1 .	}		L'Ascension-de-Notre-			
10	40	-	_	-	10		1,775				
_	10	_	_	_	_	, 45	5,040 5,500				
		. –	. –	. –	. –	1 60	1 5,500	I FUGGOLIBRIOH, A			
_	'-	1 -	l –	1 ' -	l -	55	2,395	L'Épiphanie, P			

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal		-	n Aboriginal O  es origines au		•	ation with North American Indian Origins			
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	
No.	•	origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenan à une bande indienne / première nation (5)	
+											
	L'Isle-aux-Allumettes, CT						•	,			
1	♦ La Baie, V	90	-	90	-	-		50	_	·	
	La Baie, v La Bostonnais, SD	245 60	95 15	145 45	- 15	15	85 10	130 10	15	1.	
	La Corne, SD	40	35	-	25	25	30	-	20	i	
	La Macaza, SD	135	110	25		-	25	_	_		
	La Martre, SD	40	30	-	_	-	35	10	-		
7	La Pêche, SD	355	110	240	30	10	85	230	. 30	1	
8	La Plaine, P	190	95	95	_	- 1	75 70	95	_	1	
9	La Prairie, V La Reine, SD	185 80	70 80	120	20 80	25 80	70 80	105	20 80	l 2	
	La Romaine 2, R	755	755	_	750	750	755	_	750	75	
12	La Sarre, V	75	20	55	20	10	15	50	15	` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `	
13	La Tuque, V	230	130	100	75	60	90	65	75	ε	
14	Labelle, SD ♦	65	45	15	_	10	45	-	_		
	Labrecque, SD	65	55	- 80	15	-	10	-	-		
	Lac-Brome, V Lac-Mégantic, V	120 85	40 10	75	_	_	45 -	75 70	-   -		
	Lac-Nominingue, SD	80	10	75 75	_	_	_	70	_		
	Lac-Saint-Charles, SD	105	100	-	30	30	95	10	35	] з	
	Lac-Sainte-Marie, SD	90	60	30	10	-	40	25	-		
	Lachenaie, V	250	140	110	10		70	95	10	1	
	Lachine, V	860 380	360 130	500	115 30	95	240 105	450 245	115 10	9	
	Lafontaine, VL	240	60	250 170	- 30		55	170	. 10	ľ	
25	Lanoraie-d'Autray, SD	65	45	20	_	_	45	10	_		
	LaSalle, V	940	270	675	105	60	215	625	90	6	
	Laterrière, V	· 50	20	25	10	10	15	30	-	1	
	Laval, V	4,235	1,295	2,945	275	270	1,125	2,575	235	24	
	Le Gardeur, V Lebel-sur-Quévillon, V	230	55	170 35	-	-	50	160	_	1	
	LeMoyne, V	40 100	25	. 75	_	_	10 25	- 45	_		
32	Lennoxville, V	90	-	80	10	] _	10	80	-	1	
33	Les Cèdres, SD	50	30	25	10	10	30	25	-		
	Les Escoumins, R	170	10	160	155	155	_	160	150	15	
	Leslie-Clapham-et-			: 130		1					
	Huddersfield, CU Lévis-Lauzon, V	190 155	65 50	130 105	15 10	10	- 40	50 100	10	. 1	
	Litchfield, CT	45		45	'-	l ' <u>-</u>	40	35	"	}	
	Longue-Pointe, SD	45	40	10	40	40	25	10	25	2	
	Longueuil, V	. 2,130	755	1,375	120	100	620	1,220	120	9	
	Loretteville, V	270	145	130	· 140	130	130	125	125	11	
	Lorraine, V	85	20	60		-	25	40	-	1	
	Louiseville, V	50	40	10		-	25	-	-		
	Magog, CT	90 160	10 60	75	10	_	10 55	75 100	_	1	
	Malartic, V	115	85	30	_ 25	20	80	30	20	;	
	Maliotenam 27A, R ♦	825	820	-	825	820	820	-	825	82	
47	Maniwaki 18, R ♦	540	375	165	535	535	380	160	530	53	
48	Maniwaki, V	720	295	425	140	135	195	175	105	10	
	Mansfield-et-Pontefract,			1							
	CU ♦	350	215	130	90		25	30	-	1	
	Maple Grove, V	50	10	40	15	15		40	15		
31 L	Marchand, CT	55	30	30	10	_	15	30	_	1	

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

P	opulation with	Métis Origins (	1)	Population Origins		Total			
Рор	ulation ayant de	es origines Mét	lis (1)	Population origines Ir		Population with Aboriginal Origins/Indian	,		
Single Response – Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
		indiens (5)	nation (5)						No
							540	L'Isle-aux-Allumettes, CT	
- 10	55	_	- 10	_	- 10	90 260	540 20,815	♦ La Baie, V	1 2
10 10	10 45	_	10		-	60	435	La Bostonnais, SD	3
10	10	10	10	_	-	40	630	La Corne, SD	4
85	25	-	-	-	-	135	675	La Macaza, SD	5
-	10	_	_	-	_	40	350	La Martre, SD	6
25 20	15		-	-	_	350 185	5,815 10,575	La Plaine, P	8
20	15	_	_	_	_	190	14,695	La Prairie, V	9
_	-	-	-	-	l –	80	475	La Reine, SD	10
-	-	-	-	-	-	755	760	La Romaine 2, R	11
10		-	-	-	-	90	8,350	La Sarre, V	12
45 _	50 15	10	10 10			235 70	9,860 2,050	La ruque, V	14
45	10	15	'-	_	]	65	1,170	Labrecque, SD	15
-	-	'-	-	_	_	120	4,730	Lac-Brome, V	16
_	10	_	-	_	-	85	5,590	Lac-Mégantic, V	17
10	-	-	-	j -	-	80	1,645	Lac-Nominingue, SD	18
		-	-	-	-	110 85	7,520 475	Lac-Saint-Charles, SD Lac-Sainte-Marie, SD	19 20
15 75	10	_			10	250	15,075	Lachenaie, V	21
35	60		]	85	10	890	34,865	Lachine, V	22
25	-	20	20	] -	10	380	11,520	Lachute, V	23
10	25	-	-	-	-	240	7,110	Lafontaine, VL	24
.=	10	_		_		65	1,825	Lanoraie-d'Autray, SD LaSalle, V	25
45	40	10	10	10	10	970 50	73,350 4,690	Lasaile, V	27
10 165	480	45	30		10	4,245	311,170	Laval, V	28
-	10	-	"-	_	-	235	13,765	Le Gardeur, V	29
_	30	-	-	-	-	40	3,355	Lebel-sur-Quévillon, V	30
-	40		-	-	-	100	5,395	LeMoyne, V	3.
	10	10	-	-	-	90	4,045 3,835	Lennoxville, V	32
_	_	_	_			195	240	Les Escoumins, R	34
-	-	_	_	"				Leslie-Clapham-et-	
60	75	10	-	-		195	935	Huddersfield, CU	35
10	-	10	10	-	-	155	38,825	Lévis-Lauzon, V	36
-	10			-	-	45	. 475 550	Litchfield, CT	37
15 125	220	15	15 10	15	10	45 2,140	128,800	Longue-Pointe, SD	39
125 15	220	25	25	-	"-	285	14,140		40
-	15	-	1 -	-	_	80	8,410	Lorraine, V	4.
15	-	-	-	-	-	45	7,705	Louiseville, V	42
· <u>-</u>	-	-	-	-	-		4,550		40
· –	_	_		_		160 130	13,640 4,260		45
_	_	-	] =	] -	-		825		46
_	10	10	10	-	-		565	Maniwaki 18, R ◆	4
100	280		40	-	-	735	4,530		4
	1	1						Mansfield-et-Pontefract,	1.
190			_	-	-	•			5
10	10	_	_	_		1			5
-	25	] =	] _	_	-				52
							1		
	i	I	Į.	1	1	1	1	1	1

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions  ascouche, V ashteuiatsh, R asson, V atangami, V atachi–Manitou, UNO ◆ adtimekosh, R cMasterville, VL	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines autochtones (3)  520 1,340 205 60 50 30 385	Single response - Réponse unique 190 1,300 90 25	Multiple response (4) 	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
ashteuiatsh, R	520 1,340 205 60 50 30	unique 190 1,300 90	multiples (4)	vertu de la Loi sur les	à une bande indienne / première			Immoula	
ashteuiatsh, R	1,340 205 60 50 30	1,300 90	,		nation (5)		multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
ashteuiatsh, R	1,340 205 60 50 30	1,300 90	305						
ashteuiatsh, R	205 60 50 30	90	325	55	40	155	305	55	35
atagami, V	60 50 30		45	1,340	1,340	1,290	45	1,335	1,335
atane, V	50 30		115	10	10	95	100	10	_
atchi–Manitou, UNO ♦ latimekosh, R ♦ lcMasterville, VL	30	30	40 20	_	10	10 20	35   _	10	_
cMasterville, VL	385	20	10	20		20	15	20	_
		375	-	380	380	380	-	385	380
cvvatters, SD	75	25	50	-	-	20	45	-	-
ercier, V	60 75	30 15	30 55	_	10	25 15	30 30	_	
lessines, SD ♦	195	115	85	_	_	10	40	_	_
lingan, R ♦	. 360	355	_	360	360	360	10	360	360
lirabel, V	270	85	190	<u>-</u>	10	80	165		10
listassini, V	425	335	90	120	100	115	25	50	50
loisie, V	40 115	30 60	10 50	25	30 10	30 20	10 35	30 10	30 10
lont-Laurier, V	265	100	165	45	25	85	125	40	15
lont-Rolland, VL	65	45	15	-	-	45	15	_	-
lont-Royal, V	165	_	165	-	-		150	-	-
lont-Saint-Hilaire, V lontbeillard, SD	170 55	35 40	130 10	- 10	-	15 40	125 10	- 10	10
lontcerf, SD	105	80	20	-	_	60	25	-	'-
lontréal, V ■	14,070	3,805	10,260	930	785	2,985	9,385	. 795	705
lontréal-Nord, V	1,055	450	605	35	35	330	545	35	30
lontréal-Ouest, V apierville, VL	65 45	_	65 35	-	-	_	65 40	-	_
atashquan 1, R	595	595	33	595	595	590	40	595	595
emiscau, TR ♦	445	440	-	445	440	440	_	440	440
ormandin, V	105	85	20	20	15	20	<del>-</del> :	.=	<del>-</del>
ormétal, SD otre-Dame-de-Bon-	40	30	15	35	_	30	10	35	10
ecours, SD	. 45	10	30	_	_	10	30	_	l _
otre-Dame-de-l'Ile-		'	3	<u> </u>	_				1
errot, Potre-Dame-de-la-	, 155	25	135	_	-	20	110	10	10
alette, SDotre-Dame-de-	90	10	75		-	-	75	-	-
ontmain, SDotre-Dame-des-	80	- 50	30	_	_	40	30	-	_
	100	60 55	35	, – 15	25	30 55	30	_ 15	-
	60	15	45	_	_	15	40		1 -
otre-Dame-du-Mont- armel, P	145	110	30	75	75	60	30	60	60
otre-Dame-du-Mont- armel, P otre-Dame-du-Nord, SD	50	30	20	-	10	10	20	_	10
otre-Dame-du-Mont- armel, Potre-Dame-du-Nord, SD oyan, SD									1,110
otre-Dame-du-Mont- armel, Potre-Dame-du-Nord, SD oyan, SDbedjiwan 28, R	45	' -	45	'/-	l ''-	-	50	145	143
otre-Dame-du-Mont- armel, P otre-Dame-du-Nord, SD oyan, SD bedjiwan 28, R danak 12, R		· 25	40	35	35	20	35	35	35
otre-Dame-du-Mont- armel, P otre-Dame-du-Nord, SD oyan, SD bedjiwan 28, R danak 12, R gden, SD		165	40	175	140	135	25	155	125
otre-Dame-du-Mont- armel, P	205				-	10		-	-
otre-Dame-du-Mont- armel, P otre-Dame-du-Nord, SD oyan, SD bedjiwan 28, R danak 12, R gden, SD ⊌ka, P	205 105				1			_	_
otre-Dame-du-Mont- armel, P otre-Dame-du-Nord, SD oyan, SD bedjiwan 28, R danak 12, R gden, SD ka, P kka, SD merville, VL ◆	205 105 40	) or			'-			1	1 -
otre-Dame-du-Mont- armel, P otre-Dame-du-Nord, SD oyan, SD bedjiwan 28, R danak 12, R gden, SD ⊌ka, P	205 105	25 20						,	1
oi oi ra	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD	ntmain, SD

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

P	opulation with	Métis Origins ( -	1)	Population Origins	(1) (2)	Total				
Population ayant des origines Métis (1)					ayant des nuit (1)(2)	Population with Aboriginal Origins/Indian	Total			
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Z	
40	45	_	_	_	_	530	25,715	Mascouche, V	1	
. –	-	-	-		-	1,390	1,485	Mashteulatsh, R	2	
	15	<b> </b> -	-	-	-	215	5,735	Masson, V	3	
15		] -	-	-	-	70 1 50	2,465 12,590	Matagami, V	5	
10	15			- -	_	40	12,590	Matchi–Manitou, UNO ♦	6	
_		_	_	_	_	385	390	Matimekosh, R ◆	7	
-	10	-	-	_	-	75	3,675	McMasterville, VL	8	
10	10	-	-	-	-	60	1,755	McWatters, SD	15	
10	20	- 1	_	_	_	80	8,180	Mercier, V	:	
100	50			_		195 360	1,285 365	Mingan, R ♦	1	
_	30	l _	10	-		275	17,820	Mirabel, V	-	
215	60	65	50	-	-	425	6,780	Mistassini, V	1	
10	_	1 -	_	-	-	40	775	Moisie, V	1	
15	15	-	-	25	-	110	5,860	Mont–Joli, V		
10	50	10	10	-	-	270	7,685	Mont-Laurier, V		
-	-	-		-	15	65 165	2,465 17,960	Mont-Rolland, VL	-	
15	_		_		"-	170	12,275	Mont-Saint-Hilaire, V	12	
- 15	1 -	-		_	ļ <u> </u>	50	570	Montbeillard, SD		
20	_	_	_	_	_	100	490	Montcerf, SD	:	
720	1,120	125	90	100	185	14,255	999,680	Montréal, V ■	- [ :	
115	50	-	-	-	10	1,080	84,070	Montréal-Nord, V	13	
-		-	-	-	-	65	5,175	Montréal-Ouest, V		
_	15	_		] [	_	45 595	2,865 595	Natashquan 1, R	1	
_	1 _	]	-	_	_	445	465	Nemiscau, TR ◆		
70	15	20	10	_		105	3,935	Normandin, V	ı	
-	-	-	_	-	-	45	1,185	Normétal, SD Notre-Dame-de-Bon-		
-	20	-	_	_		155	1,380 5,365	Secours, SD		
10	10	_	_	_	_	90	655	'Notre-Dame-de-la- Salette, SD		
10	_	_	_	_	-	80	575		ļ	
30	_	_	25	_		100	6,465 1,245	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
-	_		_	_	_	. 55	4,580	Notre-Dame-du-Mont-		
50	10	10	15	-	-	140	1,230	Notre-Dame-du-Nord, SD		
20	-	-	_	-	-	50	895			
10	_	10	10	-	-	1,120	1,125		-	
25	1 -	20	20	_	_	205	325 770	I control of the cont	- [	
10	20	1 -	] -	_	-	70	1,620		-	
30	15		15	-	_	215	1,655	Oka, SD	- [	
-	-	_	-	-	-	105	1,850	Omerville, VL ◆	-	
10	-		I	-	-	40	1,480			
-	1 .=	10	10	_	15	115 220	6,045 22,675			
10	15	1 =	1	_	15	205	22,675			
_	1 .	1		1	1	1	1	1		

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal		•	n Aboriginal O _ es origines aut		Population with North American Indian Origins (1)  Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)			
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.					` ,	nation (5)				nation (5)
	Papineauville, VL	60	35	30	10		20	30	10	_
2	Pierrefonds, V	760	70	685	25	10	25	610	25	10
3	Pikogan, R	380	370	15	375	375	365	15	375	375
4	Pincourt, V	350	55	290	25	25	40	270	25	. 25
5	Printendre, SD	60	. 15	45	105	-	100	45 25	-	100
6 7	Pointe-à-la-Croix, SD Pointe-au-Père, V	210 45	185 10	25 35	195	195	180 10	25 · 15	190	190 -
8	Pointe-aux-Trembles, P .	55	45	10	_	_	50		_	_
9	Pointe-Calumet, VL	105	40	65	10	-	25	65	_	-
10	Pointe-Claire, V	405	30	370	10	10	25	325	-	10
11 12	Pointe-du-Lac, SD	120 445	35 125	85 320	95	- 50	35 75	85 270	95	- 50
13	Port-Cartier, V	290	145	145	50	25	80	110	20	30
14	Potton, CT	55	10	40			10	35	_	_
15	Povungnituk, VN	970	920	50	-	-	10	25	_	-
16	Prévost, SD	160	35	130	-	-	35	130	_	-
17 18	Price, VL Quaqtaq, VN ♦	45 220	25 215	20 10	_	10	15	20	- 10	_
19	Québec, V	2,185	900	1,285	420	365	650	1,175	380	340
20	Ragueneau, P	90	30	60	_	-	25	60	-	-
21	Rawdon, CT	155	50	105		<u>-</u>	45	105	_7	<u>-</u>
22 23	Repentigny, V	600 115	205 115	395	70 105	35 105	200 115	370	70 100	35 105
24	Restigouche 1, R	. 875	825	45	865	865	825	40	865	865
25	Richmond, V	80	30	50	-	_	_	50	_	-
26	Rigaud, V	50	10	45	. <del>.</del>		<del></del>	45	-	. <del>.</del>
27 28	Rimouski, V	290 85	160 30	130 55	65 10	45	105 25	90 55	60 10	40 10
29	Roberval, V	370	265	105	215	160	180	. 80	180	135
30	Rock Forest, V	215	110	105	10	10	110	100	10	10
31	Rosemère, V	140	45	95	15	15	45	100	15	15
32 33	Rouyn-Noranda, V	580	265	320	. 80	25	170	275	75	25
33	Roxton Falls, VL ♦	60 . 60	20 30	40 25			35	40 . 25	_	_
- '	Saint-Adolphe-d'Howard,			-				-~		
35	SD	60	20	35	-	-	20	30	-	_
36	Saint-Aimé-du-Lac-des- lles, SD	70	40	. 30	10	10	35	30		
37	Saint-Amable, SD	80	· 40	40	10	10	30	40	_	1 -
38	Saint-Ambroise, SD	25	25	10	_	10	25	10	10	–
39	Saint-André-Avellin, VL	45	10	35	-	_	10	35	-	'
40 41	Saint-Antoine, V Saint-Athanase, P Saint-Augustin-de-	. 270 135	80 60	190 75	10 10	10 -	80 45	170 . 75	10 -	10
42 43	Desmaures, P Saint-Basile-le-Grand, V	130 200	. 10 . 40	120 160	20	20 -	- 40	110 160	20 -	20 -
44	Saint-Bernard-de- Lacolle, P	95		95	[		10	95		
45	Saint-Blaise, P	40	10	30		10	10	30	10	
46	Shawinigan, VL	60	40	15	25	20	45	15	20	25
47 48	Montarville, V	380 115	85 55	295 55	25	30	80 50	280 50	20 10	20

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

			<b>T</b> -A :	Population with inuit Origins (1)(2)  Population ayant des origines inuit (1)(2)		Population with Métis Origins (1)							
			Total Population with Aboriginal Origins/Indian			Population ayant des origines Métis (1)							
s	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre	Multiple Response (4) Réponses	Single Response  Réponse	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande	under the Indian Act (5) — Inscrit en	Indian Act (5) – Inscrit en	under the Indian Act (5) - Inscrit en	under the Indian Act (5) — Inscrit en	Multiple Response (4) – Réponses	Single Response - Réponse	
P			d'Indien	multiples (4)	unique	indienne / première nation (5)	vertu de la Loi sur les Indiens (5)	multiples (4)	unique				
	Papineauville, VL	1,640	80	_	10	_	_	_	10				
2	Pierrefonds, V	48,465	770	20	-	<u>-</u>	_ ,	80	45				
.   3	Pikogan, R	395	385	-	_	_	-	_	10				
- 4	Pincourt, V	9,620	355	10	-	-	-	25	15				
	Pintendre, SD     Pointe-à-la-Croix, SD	4,980 1,720	60 230	_	_ _	10	_	_	10				
	Pointe-a-la-Croix, SD	4,000	230 45	_	_	10	_	20	-				
	Pointe-aux-Trembles, P	1,970	55	10	_		_	-	_				
.   9	Pointe-Calumet, VL	4,470	105		-	_	_	_	15				
	Pointe-Claire, V	27,485	405	15	10	-	-	50	_				
	Pointe-du-Lac, SD	5,700	120	-	-	_	10	10	-				
	Pontiac, SD	4,500	445	-	_			50	50				
	Port-Cartier, V	7,200 1,620	295 55	_	10	25	30	35	50				
	Povungnituk, VN	1,085	970	45	915	_		10	10				
	Prévost, SD	5,920	165	1 -	-	_	_	-	-				
	Price, VL	1,930	45	-	10	_	-	_	_				
	Quaqtaq, VN ◆	235	220	10	210	-	- '	10	_				
	Québec, V	165,235	2,265	25	10	40	45	180	235				
	Ragueneau, P	1,760 3,600	90 155	_	_	-	10	_	10				
	Repentigny, V	49,375	610	_	_		-	30	10				
	Réservoir-Dozois, UNO ♦	115	115	-	_	_	_	j -	-				
	Restigouche 1, R	920	900		_	_	·_	-	10				
	Richmond, V	3,040	85	· -	25	_	l' –	-	_				
	Rigaud, V	2,445	50	_	-	-	-	35	-				
· [3	Rimouski, V	30,380	300	10		10	. <del>.</del>	40	55				
	Rivière-du-Loup, V	13,565 11,120	95 395	<u>-</u>	10	-	10		<u>-</u>				
	Rock Forest, V	14,420	220	-	-	25	30	45 -	85				
	Rosemère, V	11,125	140	_	-	_	_	_	_				
	Rouyn-Noranda, V	26,215	580	10	l –	_	15	45	90				
	Roxboro, V	5,875	. 55	_	20	_	_	_	-				
	Roxton Falls, VL ◆	1,290	60	-	-	-	-	-	-				
	SD	2,190	60	_	_	_	-	-	-				
	Iles, SD	725 5,805	70	-	-	10	10	-	_				
	Saint-Amable, SD	5,805 3,575	80 50	I -	l -	_	-	_	10				
	Saint-André-Aveilin, VL	1,495	45	] -	-	1 -	I	-	_				
.	Saint-Antoine, V	10,210	275	_	-	-	· _	15	_				
	Saint-Athanase, P	6,425	135	-	15		_	-	-				
	Desmaures, P	12,515 10,125	195 200	_	-		_	10 10	-				
	Saint-Bernard-de- Lacolle, P	1,460	100	_	_	_	_	10	_				
	Saint-Blaise, P	1,890	40	-	-	-	_	~	-				
.	)	3,775	55	_	-	-	_	-	-				
	Montarville, V	23,780	385	10	-	10	-	10	10				
	Saint-Calixte, SD	4,085	115	-		-	-	10	10				
. 1	Saint-Césaire, V	2,850	40	-	I -	I -	I -	15	_				

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Total Population with Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines autochtones (3)			n Aboriginal O – es origines au		Population with North American Indian Origins (1)  Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)			
			Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.			Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
										<u>.</u> -
	Saint-Charles-Borromée,									!
1	SD	145	25	120	-	-	25	120	-	_
2	Drummond, SD	50	50	-	-	-	45		-	-
3 4	Saint-Claude, SD Saint-Clet, SD	· 45 40	-	45 40	_	_	- 10	40 35	_	]
5	Saint-Colomban, P	125	15	105	-	10	10	105	-	10
6	Saint-Constant, V Saint-Cyrille-de-	270	125	145	45	45	100	140	45	50
7	Wendover, SD Saint-David-de-	45	10	35	-	-	-	35	-	-
8	Falardeau, SD	115	30	85	10	-10	10	40	10	-
9 10	Saint-Edmond, SD Saint-Élie-d'Orford, P	45 75	45 15	- 60	-	· –	- 15	- 55	- -	_
11	Saint-Émile, VL	100	65	40	10	10	55	40	10	10
40	Saint-Étienne-de-Lauzon,							50	İ	
12	SD	65	_	55	_	_	-	50	-	_
13	P	65	15	45		_	15	25	- 15	15
14 15	Saint-Eustache, V	930 165	285	645 75	45 90	30 90	260 65	520 55	65	70
16	Saint-Félix-de-Valois, P	, 50	_	45	-	. –		40	-	-
17	Saint-Félix-de-Valois, VL Saint-Gabriel-de-	50	25	25	_	_	15	25	_	_
18	Valcartier, SD ◆	75	35	40	15	15	30	35	15	15
19 20	Saint-Gédéon, SD Saint-Georges, V	95	50 45	45 70	15	10	40 35	40 65	10	10
21	Saint-Georges, VL	60	30	35	-	-	30	35	-	-
22	Saint-Grégoire-le-Grand,	50	10	35	-	_	10	30	_	_
	Saint-Guillaume-de-									
23 24	Granada, SD Saint-Hippolyte, P	55 120	10 25	50 95	_		20	40 80	_	
25	Saint-Honoré, SD	125	75	50	15	15	35	20		
26 27	Saint-Hubert, V Saint-Hyacinthe, V	1,325 480	365 235	960 245	65 15	80 15	335 205	820 235	60 10	60
28	Saint-Isidore, P	40	10	30	-		10	30	_	
29	Saint-Jacques, VL Saint-Jacques-de-Dupuy,	50	15	30	-	-	20	25	-	-
30	SD	50	35	10	20	20	20	10	. 10	10
31 32	Saint-Janvier, P	40 40	25	15 40	_	_	<u> </u>	40	_	_
	Saint-Jean-Baptiste-de-							İ		
33	Nicolet, P	45	20	25	_	10	20	25	_	10
34	V	130	45	85	-	10	45	65	_	-
35	Saint-Jean-de-Matha, P . Saint-Jean-sur-Richelieu.	110	35	70	-	_	35	50	-	-
36	v	570	165	405	30	30	155	375	30	25
37 38	Saint-Jérôme, V Saint-Joseph-du-Lac, P .	470 80	115	350 15	20	20	110	310	10	. 10
39	Saint-Jovite, P	45	35	10	10	_	30	_	-	
40 41	Saint-Jovite, V Saint-Lambert, V	90 355	20 110	75 240	10 40	40	10 100	55 225	l	40
42	Saint-Laurent, V	440	130	310	40	40	100	305		1

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

• 1	Population with	Métis Origins (	(1)	Population Origins			<del>.</del>		
Pop	oulation ayant de	- es origines Mé	tis (1)	Population origines in		Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single esponse	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  - Total de la population ayant des origines	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
éponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	autochtones/ inscription à titre . d'Indien			No
								Saint-Charles-Borromée,	
_	-	_	-	-	-	. 145	9,190	SD	1
-	_	-	-	-	_	50 40	4,250 955	Drummond, SD	2
_	1 -	_		_	_	45	1,370	Saint-Clet, SD	4
	-	-	-	-	-	120 270	3,645 18,410	Saint-Colomban, P	5
25 10		_		_	_ 	45	3,660	Saint-Constant, V Saint-Cyrille-de- Wendover, SD	7
20		_		_	_	115	2,005	Saint-David-de-	8
50		_	-	-	-	45	605	Saint-Edmond, SD	9
-	15	-	-	-	_	75 100	4,855 6,920	Saint-Élie-d'Orford, P Saint-Émile, VL	10
10			_	_	_	65	7,255	Saint-Étlenne-de-Lauzon,	12
-	·  -	-	_	_	_			Saint-Étienne-des-Grès,	13
30	20	30	10	- -	10	65 960	3,540 36,985	P	14
25		25	20	-	-	175	9,225	Saint-Félicien, V	15
10		_	, -	_	10	50 50	3,460 1,615	Saint-Félix-de-Valois, P Saint-Félix-de-Valois, VL	16
10	.  _	_	_		_	75	2,755	Saint-Gabriel-de- Valcartier, SD ◆	18
-	- 15	-	_	-	-	95	1,820	Saint-Gédéon, SD	19
10	10			_	<u> </u>	. 125 65	19,000 3,885	Saint-Georges, V	21
_	.   _	_	_		_	50	2,135		22
10				_	_	50	2,580	Saint-Guillaume-de- Granada, SD	23
10 10	1		] -	] -	<u> </u>	120	.4,695	Saint-Hippolyte, P	22
40	25	10		-	-	120	3,740	Saint-Honoré, SD	25
25	5 185 - · 30		15	20	10	1,345	73,645 38,040		20
	-	.  -	-	-		40	1,725	Saint-Isidore, P	28
-	- 10	-	-	_	-	50	2,195	Saint-Jacques-de-Dupuy,	29
15		15	. 15	-	-	50 40	1,150 410		30
30	) 15 	I .	_	_	_	40	2,850		32
-	-   -	-	-	-	_	45	2,760		33
	- 25 - 20			-	-	130 110	12,710 3,250	V	34 35
	- 25	•	. 10	_		575		Saint-Jean-sur-Richelieu,	36
•	- 70	10	15		-	470	23,005	Saint-Jérôme, V	3
10	0 15		:  -	-	]	80	1		3
,	- - 15	I .	,  =	' -	] -	95	4,075	Saint-Jovite, V	40
10	0 15	;   -	·   -	-		1			42
2	5. 15	·   -	- 1	-	10	440	71,895	Saint-Laurent, V	44

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

Canada, Provinces   Territorice and Careus   Propose and Careus   Propose and Careus   Propose origines origines outcome tones (3)   Single notes   Propose tones (3)   Propose tones (4)   Propose tones (5)   Propose tones (6)   Propose tones (6)   Propose tones (6)   Propose tones (6)   Propose tones (7)   Propose tones (7)   Propose tones (7)   Propose tones (8)   Propose tones (7)   Propose tones (8)   Propose tones (8			Total Population with Aboriginal		-	n Aboriginal O — es origines au	•	-	ayant des or	American India - igines Indien o Nord (1)	•
No.   Indiane (5)   Priming Paraller (5)   Priming Paraller (6)   Pr		Territories and Census	Origins (3)  Total de la population ayant des origines autoch-	response - Réponse	response (4) - Réponses multiples	under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la	an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne /	Response - Réponse	Response (4) - Réponses multiples	under the Indian Act (5)  - Inscrit en vertu de la	an Indian Band / First Nation (5) – Appartenant à une bande
2 Saint-Leonard, V	No.				( )				(4)		
3 Saint-Lin, P	1	Saint-Lazare, P	215	40	170	20	10	30	155	20	10
4 Saint-Loub-dos-Fanzoe, P 5 Saint-Luc, V. 5 Saint-Luc, V. 5 Saint-Malachie- 6 d'Ornstown, P 75 - 65 10 6 5 10 6 5 10 6 5 10 6 6 5 10 6 6 5 10 6 6 5 10 6 6 5 10 6 6 5 10 6 6 5 10 6 7 6 7 6 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						15	10		225	15	10
5 Saint-Luc, V	- 1					-	-			-	-
Saint-Maibriaes-sur- Richeleu, P. 80 15 60 10 10 15 55 10 10 10 8 Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Mothe-des-Saints, Saint-Patrice-des-Saints, Saint-Patrice-des-Saints, Saint-Patrice-des-Saints, Saint-Patrice-des-Saints, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Patrice-des-Saint-Representation, Saint-Representation, Sa										-	-
6 d Ormstown, P	3		335	80	255	_	_	55	240	_	10
8 Saint-Mathleu, SD	6	d'Ormstown, P	. 75		65	-	_	10	65	-	_
Saint-Michel-des-Saints, 9 S0	7		80	' 15	60	10	10	15	55	10	10
10 Saint-Nazaire, SD	-	Saint-Michel-des-Saints,	1	•							-
11 Saint-Nicéphore, SD								35	10		23
13   Salnt-Pierre, V		Saint-Nicéphore, SD Saint-Patrice-de-						30	80		20
Saint-Prime, VL   Saint-Prime, VL   Saint-Prime, VL   Saint-Rapha8id-of-lile				-		_	-	- ,		-	_
Saint-Raphael-de-lile-  15   Bizard, P											10
Saint-Ademy   Saint-Ademy		Saint-Raphaël-de-l'lle-				25				20	10
18   P	16	Saint-Rédempteur, V Saint-Rémi, V	90	20	70		15	20	70		15 -
20 Saint-Sauveur P 50		P				. –					-
21 Saint-Sulpice, P. 80 25 50 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 -				-		_	_	10		ľ <u> </u>	i <u> </u>
Saint-Tharcislus, P.   60   -   55   -   -   -   55   -       -       -       -     -     -     -     -     -     -     -     -     -         -       -       -       -       -         -         -           -				25		_	_	20			l <u> </u>
Saint-Adele, V   105   70   30   -   -   35   60   -   -   -   25   Saint-Adele, V   105   70   30   -   -   40   30   -   -   -   40   30   -   -   -   40   30   -   -   -   40   30   -   -   -   -   40   30   -   -   -   -   -   40   30   -   -   -   -   -   -   -   -   -	22	Saint-Tharcisius, P Saint-Théodore-d'Acton,			55	-		· -	55	-	-
25 Sainte-Adèle, V				-		-	-			-	_
Sainte-Angèle-de-		Sainte-Adèle, V					-				-
28       Sainte-Angélique, P       55       35       20       20       20       35       20       15       15         29       Bellevue, V       45       -       40       -       -       -       -       -       25       -       -         30       Pocatière, P       40       -       35       25       20       10       35       25       20         31       V       305       100       205       20       15       60       190       15       15         32       Sainte-Anne-des-Plaines, Sainte-Brighte-de-Laval, Sainte-Brighte-de-Laval, Sainte-Brighte-de-Laval, Sainte-Catherine, V       40       40       -       -       -       45       -		Sainte-Angèle-de-				-	_			-	-
29     Bellevue, V     45     -     40     -     -     -     25     -     -       30     Pocatière, P     40     -     35     25     20     10     35     25     20       31     V     Sainte-Anne-des-Plaines, Sainte-Barbe, P     40     40     -     -     -     -     45     -<		Sainte-Angélique, P					20			15	15
Sainte-Anne-des-Plaines   V   Sainte-Barbe   P   Sainte-Catherine		Bellevue, V	45	_	40	· -	-	_	25	-	_
32       Sainte-Barbe, P       40       40       -       -       -       45       -       -       -         33       SD       85       60       25       35       -       45       30       40       -         34       Sainte-Catherine, V       155       85       65       25       15       70       70       15       20         35       Jacques-Cartier, SD       35       20       15       15       15       20       20       15       10         Sainte-Cécile-de-Milton, CT       50       20       30       -       -       20       30       -       -       -       20       30       -       -       -       -       -       20       30       -		Sainte-Anne-des-Plaines,								•	20
Sainte-Brigitte-de-Laval,   SD   85   60   25   35   -   45   30   40   -					205				190	1	15
SD   SD   Sainte-Catherine, V   Sainte-Catherine, V   Sainte-Catherine, V   Sainte-Catherine, V   Sainte-Catherine-de-la-Sainte-Catherine-de-la-Sainte-Catherine-de-la-Sainte-Catherine, Sainte-Catherine, Saint	32		40	40			. =	45	-	_	_
35     Jacques-Cartier, SD     35     20     15     15     15     20     20     15     10       36     CT     50     20     30     -     -     20     30     -     -       37     Sainte-Foy, V     745     185     555     85     75     140     455     60     55       38     Lac-Etchemin, P     40     25     15     -     -     25     15     -     -     -       Sainte-Hélène-de-Bagot,     Sainte-Hélène-de-Bagot,     -     -     -     25     15     -     -     -		SD Sainte-Catherine, V					_ 15				_ 20
36     CT     50     20     30     -     -     20     30     -     -       37     Sainte-Foy, V     745     185     555     85     75     140     455     60     55       Sainte-Germaine-du- Lac-Etchemin, P     40     25     15     -     -     25     15     -     -       Sainte-Hélène-de-Bagot,     -     -     25     15     -     -     -	35	Jacques-Cartier, SD	35	20	15	15	15	20	20	15	10
38 Lac–Etchemin, P		CT Sainte-Foy, V			1	- 85	- 75				_ 55
	38	Lac-Etchemin, P	40	25	15	-	_	25	15	-	_
39 [SD   55   '-   50   -   -   50   -   -	39	SD	55	·_	50				50		

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

					Population Origins	1)	Métis Origins (	opulation with	P
			Total Population with Aboriginal Origins/Indian		Population origines in	iis (1)	s origines Mét	ulation ayant de	Рор
8	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response  Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique
	Saint-Lazare, P	9,045	210	_	_	_	_	40	15
.		73,115	375	_		_	10	40	40
.	Saint-Lin, P	6,730	125	_	_	_	_		25
.	Saint-Louis-de-France, P	6,805	115	_	_	_	_	_	15
.	Saint-Luc, V	14,865	340	_	-	-	-	25	25
	Saint-Malachie- d'Ormstown, P	2,100	70	-	-	-	_	_	-
.	Richelieu, P	3,550	75	10	_	_	_	_	_
•	Saint-Mathieu, SD Saint-Michel-des-Saints,	1,760	50	_		, -	_	_	-
.	SD	2,255	45	-	-	-	- 1	-	-
:	Saint-Nazaire, SD	2,025 8,090	75 120		-	10 -	15	25	40 10
.	Sherrington, P	1,960	70	10	_	_	_	35	_
.	Saint-Pierre, V	4,825	105	-	_	_	_ '	-	_
٠	Saint-Prime, VL	2,525	75	_	-	15	10	30	15
	Bizard, P	11,180	145	-	-	-	-	20	-
		5,835 5,695	90 85	-	_ _	-	_ _	10 15	-
.	P	3,720	. 50	_	l _	_	l _	_	_
		9,745	60	-	_	_	-	_	_
.	Saint-Sauveur, P	2,695	50		- 1	_	_	_	_
.	Saint-Sulpice, P	2,500	75	_	-	-	_	_	10
	Saint-Tharcisius, P	595	55	· -	-	_	_	-	-
	P	1,585 8,255	50	-	-	_	-	-	-
		4,865	100		_	_	-	-	10 30
ı	Sainte-Angèle-de-	5,285	- 65	10	-	-	-	20	-
		1,385 590	70 65	_			_	- -	15 -
	Bellevue, V Sainte-Anne-de-la	3,315	45	-	-		-	15	-
	Sainte-Anne-des-Plaines,	1,855 10,280	305		-	-		-	- 25
		1,330	45	_	I -	l · · -	I -	15	35
'	Sainte-Brigitte-de-Laval,	1,550	45	I -	_	-	_	I -	_
	SD :	2,835 9,805	85 170	-	10 -	_	10		- 15
.		4,025	45	_	_	_	_	-	-
		1,750 70,835	50 755	_ 15	-	_ 15	_ 20	10 100	_ 50
	Sainte-Germaine-du- Lac-Etchemin, P	1,535	40	-	-	-	_	_	_
l	Sainte-Hélène-de-Bagot,					1		1	
	SD	1,445	55	-	-	_	-	I -	-

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal	•	•	n Aboriginal O - es origines aut		• •	ayant des ori	American India  gines Indien d lord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) –	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1	Sainte-Jeanne-d'Arc, VL . Sainte-Jeanne-de-Pont-	70	50	20	-	=	40	- 1	-	-
2	Rouge, SD	40	10	35	_	-	10	35		-
3 4	Sainte-Julie, V	335 125	100 35	235 95	15 10	10	65 30	205 90	10	_
5	de-la-Madeleine, SD Sainte-Marthe-sur-le-	165	30	135	-	-	30	135	-	_
6   7	Lac, V	185 360	80 140	105 220	70 10	45	35 100	100 220	30	30
8	Sainte-Thérèse, V	495	80	415	-	<u>-</u> '	70	385	10	-
9	Sainte-Thérèse-de-la- Gatlneau, SD Sainte-Victoire-	95	25	70	_	-	25	70	-	-
10	d'Arthabaska, P Sainte-Victoire-de-Sorel,	40	10	30	-	-	10	30	-	-
11	P	65	_	60	-	10	-	60	-	-
12	V	320	105	210	10	10	85	190	10	_
13 14	Salluit, VN	755 40	640 20	115 20	_		20	20	10	
15	Schefferville, V ◆	160	130	30	145	145	130	35	145	140
16 17	Senneterre, V	270 730	255 730	10	165 730	175 730	220 730	10	160 730	170 730
18	Sept-Iles, V	640	360	280	305	235	275	195	275	220
19	Shannon, SD	80 225	10 140	70 80	- 85	10 75	10 120	50 55	10 80	- 70
20 21	Shawinigan-Sud, V	130	. 55	75	10	-	20	75	-	'-
22	Shawville, VL	85	_	80	20	· -	_	60	10	10
23 24	Shefford, CT	105 1,135	10 265	95 870	35	- 20	10 230	95 820	35	15
25	Sillery, V	115	-	110	-	_	10	115	-	10
26 27	Sorel, V	220 45	60	160 40	40 10	55 10	40	155 30	30	45
28	Sutton, V	75	10	70		-	10	75	-	_
29 30	Tadoussac, VL Tasiujaq, VN	75 145	50 140	25	70	65	50	15	65	65
31	Témiscaming, V	135	60	75	70	70	50	70	60	65
32	Terrebonne, V	565	235	335	40	30	215	295	45	. 30
33 34	Thetford Mines, V Thurso, V	65 70	50 35	10	15		50 25	10 35	10	_
35	Timiskaming 19, R ♦	350	340	15	345	345	345	-	345	345
36 37	Tracy, V	175 50	80	95 45	10	10	50 10	95 45	10	10
38	Trois-Rivières, V	945	425	520	120	120	300	500	75	90
39 40	Trois-Rivières-Ouest, V Umiujaq, VN	195 270	50 265	145	10	10	25	115	10	10
41	Val-Bélair, V	250	70	180	35	35	70	170	35	35
42	Val-d'Or, V	730	415	320	200	120	295	255	175	95
43 44	Val-des-Monts, SD Val-Senneville, SD	370 80	100 50	270 25	10 35	35	90 25	255	10 20	20
45	Vanler, V	115	40	70	20	10	25	70	15	-
46 47	Varennes, V	150 60	40 35	105 20	25 30	25 25	30	110	25 20	25 20
48	Vassaii, SD	285	70	215	30	25	65	215	1 20	1 20

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

$\overline{}$				. seriela Imaraie	Population			, ,	
					Population	(1)	Métis Origins (	opulation with I	P
		,	Total Population with Aboriginal Origins/Indian	ayant des nuit (1)(2)	Population origines Ir	tis (1)	s origines Méi	ulation ayant de	Pop
8	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  - Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines	Multiple Response (4)	Single Response	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Registered under the Indian Act (5)	Multiple Response	Single Response
No			autochtones/ inscription à titre d'Indien	Réponses multiples (4)	Réponse unique	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	(4) - Réponses multiples (4)	Réponse unique
Τ.	Cointo Joanno d'Ava VI	1 115	70		,		,		
.   1	Sainte-Jeanne-d'Arc, VL Sainte-Jeanne-de-Pont-	1,115	70	-	_	-	<del>-</del>	20	10
	Rouge, SD	1,960	. 45	-	-	-	-	-	_
	Sainte-Julienne, P	20,595 6,055	335 130	_	_	_	15 10	25	35 10
	Sainte-Marthe-du-Cap- de-la-Madeleine, SD Sainte-Marthe-sur-le-	5,730	165	_	_	-	-	_	-
. 6	Lac, V	7,380	180	_	_	15	40	_	50
	Sainte-Sophie, SD	7,325	360	-	-		-		45
	Sainte-Thérèse, V	23,835 410	495			-	_	30	10
	Sainte-Victoire-	7,325	40	_	_	_	_	_	-
11	SainteVictoire-de-Sorel,	2,145	60	_	_	_	_	_	_
. 1	Salaberry-de-Valleyfield,	27,145	. 330	_	_		_	25	20
.   10	Sallult, VN	820	755	115	640	_	_	-	-
14		2,100	45	-	,-	-	-	-	-
. 1		300 3,500	160 270	ļ. · <u>-</u>	_	10	10	10	30
. 1	Sept-lles 27, R ◆	730	735		-	_	-	-	-
		24,730 3,520	670 80	35	_	20	30	70 25	80
2	Shawinigan, V	19,370	220	_		10	10	25	20
		11,405	130	-	-	-	-		30
		1,520 3,690	85 105	_		!	10	20	_
2		74,485	1,140	_	-	-	-	60	40
2		12,195 18,345	120 225	_	_	10	10	- -	- 25
2		3,065	50	_	_	-	"-	20	-
2		1,520	75	-	-	-	l . <del>-</del>	-	_
	1	830 150	. 75 145	10	145	_	10	ļ. <u> </u>	_
	1	2,910	175	"-	-	10	_	20	10
		39,530	575	-	-	-	-	30	15
		16,835 2,475	60	] _	_		_	1 -	- 15
3	Timiskaming 19, R ◆	360	355	-	-	_	_	_	-
		13,040 3,535	175 65	_	20			10 10	15
3		48,795	965	-	_	40	35	25	130
		20,000	,	-		-	.  -	35	25
		285 17,180	270 250	-	265	_		10	_
4	)   Val-d'Or, V	23,620	. 745	1	15	25	. 30	70	105
		5,550 2,145	1	_	10	15	10	25	10 25
4	Vanier, V	10,695		=	1	10	-	10	25 15
	Varennes, V	14,645		-	-		-	-	10
		985		-	-	-	10	20	10
·   '		10,000				1		1	-
1	I	I	I	l	I	1	1	I	

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

				·			,			
		Total Population with		-	n Aboriginal O — es origines au		,	ayant des or	American India – igines Indien c Vord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
	•	origines autoch- tones (3)	– Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les	Appartenant à une bande indienne / première	– Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.					Indiens (5)	nation (5)			ilidielis (5)	nation (5)
1	Verdun, V	1,125	205	920	45	. 40	190	860	40	40
2	Victoriaville, V	170	75	95	-	-	55	95	-	-
3	Ville-Marie, V	45	10	35	-	-	· <b>-</b>	30	-	-
4	<b>♦</b>	65	-	65	20	_	_	45	_	-
5 6	Waskaganish, TR Waswanipi, VC ◆	1,285 190	1,270 185	15 10	1,280 185	1,275 185	1,270 180	15 10	1,275 185	1,275 185
7	Waterloo, V	45	165	45	105	165	10	40	185	- 103
8	Waterville, V	40	15	25	-		15	25	-	
9 10	Wemindji, VC ◆ ■	885 225	875 -	15 220	875	880	875 10	15 205	875 -	880
11	Weymontachie 23, R	695	680	10	685	695	680	10	680	695
12	Whapmagoostui, TR Wickham, SD	495	490 35	10 10	490	495	490 35	- 10	495 —	495
13 14	Windsor, CT	40 120	- 35	115		_	-	120		] _
15	Windsor, V	40	-	35	-	-	10	35	_	-
16	Winneway, S–E ♦	245	230	10	240	240	230	10	240 40	240 40
17 18	Wôlinak 11, R	50 185	45 90	95	40	40	35 70	35	40	40
19	Yamachiche, SD	70	35	35	-	_	15	35	_	-
20	Ontario	243,555	71,005	172,550	67,085	61,210	65,705	154,430	65,460	60,050
21	Abitibi 70, R ♦	110	40	· 70	. 90	90	30	65	80.	85
22 23	Adjala, TP	70 40	10	65 45	- 10	· -	_	60	10	10
24	Admaston, TP	55	40	10	20	20	40	15	20	20
25	Ajax, T	890	110	780	55	45	115	700	55	45
26 27	Alberton, TP	95 55	10 10	90 45	- 25	- 25	_	35 40	- 15	10
28	Alderville 37, R ♦	230	220	10	220	220	220	10	220	220
29	Alexandria, T	120	_	115	· <b>-</b>	10	10	115	10	10
30 31	Alfred, TP	40 60	10 40	35 20	20	20	35	10 15	20	20
۱ '	Algoma, Unorganized,	"	1	20	20	20	"	'~		
32	North Part, UNO	930	230	700	· 270	270	170	605	240	235
33	Alice and Fraser, TP Alliston, Beeton	80	_	.80		_		75	-	_
ļ	Tecumseth and Tottenham,									}
34	T	235	25	205	20	20	20	180	20	20
35 36	Almonte, T	. 125 80	20 20	100	10 15	_ 20	20	80 65	15	20
37	Amaranth, TP	80	_	80	'-	-	-	45	-	-
38 39	Ambambum T	160	20	140	20	25	20	140 360	20	20
40	Amherstburg, T	360 160	15	360 145		10	15	130	10	10.
41	Anderdon, TP	85		85	-	-	-	75	-	-
42	Minden, TP	130	15	110	20	20	15	115	20	20
43	Arnprior, T	295	10	285	15	15	10	260	15	15
44 45	Aroland, S–E	295 65	290 15	55	285 15	285	295 10	50	285	285 10
46	Assiginack, TP	. 70	30	40	55	60	25	40	55	60
47	Atikokan, TP	260	100	165	35	20	30	75	30	10
48 49	Augusta, TP	210 365	10 10	195 350	_	10	10	195 335	_	10
50		. 75		60	-	15	10			15
50 '	rymor, r.,	. 13	15	00	-	15	. 10	00	10	13

Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%) Tableau 1.

	opulation with - ulation ayant de	-		Population Origins - Population	(1) (2) -	Total Population with			
	and to the desired of			origines Ir		Aboriginal Origins/Indian	Total		
Single Response - Réponse	Multiple Response (4) - Réponses	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en	Member of an Indian Band / First Nation (5) – Appartenant à une bande	Single Response - Réponse	Multiple Response (4) – Réponses	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre	Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
unique	multiples (4)	vertu de la Loi sur les Indiens (5)	indlenne / première nation (5)	unique	multiples (4)	d'Indien			N°
10	65	_	10	10	10	1,135	59,930	Verdun, V	1
20 10	- 10		_ _	-	_ _	170 50	20,670 2,490	Victoriaville, V	3
-	40	20	_	-	-	65 1,295	490 1,345	♦	4 5
- -	_	10 -	_ _	- -		190	200	Waswanipi, VC ◆	6 7
-			- -	-	10	45 40	3,865 1,325	Waterville, V	8
_	_ 20				=	890 · 225	915 19,960	Westmount, V	9
-			_ 10	_ _	·	695 495	710 510	Weymontachie 23, R Whapmagoostui, TR	11 12
-	-	-	-	-	_	40 120	2,255 1,510	Wickham, SD	13
_	_		-	_	_	40 240	4,710 245	Windsor, V	15 16
10			-	-	_	55 190	65 1,135	Wôlinak 11, R	17
15 20	60	_	_	_	_	70	2,735	Yamachiche, SD	19
4,680	22,225	2,275	1,700	615	4,630	246,895	9,977,055	Ontario	20
10	15 10	15	15	- -		110 70	110 4,515	I control of the cont	21
_	·	-	-	_	-	45	1,580 895	Admaston, TP	23 24
-	105	<u>-</u>	_		55	910	57,070	Ajax, T	25 26
10 15	55	15	15	_	_	100 55	915 2,795	Aldborough, TP ◆	27
<u>-</u>	_	_	_	_	_	250 125	315 3,265	Alexandria, T	28 29
-	25					. 40	2,120 1,070	Alfred, VL	30
60	160 10	45	50	<u>-</u>		960 80	7,450 3,855		32 33
								Alliston, Beeton, Tecumseth and Tottenham,	
10	25	_		_ 25	20	235 130	19,955 4,170		34 35
-		-	-	-	-	85 80	920 3,140	Alvinston, VL	36 37
_	35	-	_	_	-	160	5,355	Ameliasburgh, TP	38
-	10					360 160	8,785 21,950	Ancaster, T	39 40
-	10	-	-	_		85	5,505	Anson, Hindon and	41
_	25	-		-	<u>-</u>	135 300	3,185 6,605		42 43
-	10			_	_	290	290 2,340	1	44 45
_	95	-	_	-	-	70	925	Assiginack, TP	46 47
65 -	-	-	_		=	210	7,165	Augusta, TP	48 49
<b>-</b>	15	.1 -	-		1 -	365 75			50

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses; Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal		•	n Aboriginal Oi  es origines aut	•	·	ayant des ori	American India  gines Indien d lord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.	. ,	origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1	Bancroft, VL	55	. 10	45	-	-	15	40	-	-
2	McClure, TP	70	_	65	-	-	10	45	-	-
3 4	Barclay, TP	110 1,555	25 250	85 1,305	15 210	190	210	65 1,225	205	180
5	Bath, VL	65	_	65	-	-	-	65	-	_
6	Bathurst TP	80	_	80		- 10	-	70	- 10	10
7 8	Bayham, TP	105 40	20 10	90 40	10 40	10 45	20	85 30	30	30
9	Bearskin Lake, R	330	330	-	330	, 330	330		330	330
10 11	Beckwith, TP Belle River, T	120 180	_	120 180	<u> </u>	_	_	115 175		_
12	Belleville, C	1,585	305	1,275	335	320	290	1,180	325	310
13	Belmont and Methuen, TP	65	10	60	_	. –		50	<u>-</u>	
14	Big Grassy River 35G, R	170 195	155 30	15 165	165 25	170 15	155 15	15 170	165 20	165 10
15 16	Black River-Matheson, TP Blandford-Blenheim, TP	50	. 10	45	25	'-	10	45	-	
17	Blenheim, T	85	-	90	-		_	90		-
18	Blind River, T	380 80	130	250 80	160	145	120	200	145	130
19 20	Bloomfield, VL	60	10	50	_	_		50	10	_
21	Bosanquet, TP	115	40	75	55	45	45	70	55	· 45
22	Bothwell, T	65 325	10 50	55 275	- 40	- 40	35	20 270	40	40
23	Bracebridge, T Bradford West	323	. 50	213	40	40	33	2,0	"	
24	Gwillimbury, T	340	55	280	20	15	50	255	20	15
25	Braeside, VL	50	355	50 2,510	10	10 205	325	50 2,270	10 180	200
26 27	Brantford, C	2,865 3,000	1,175	1,820	1,220	1,025	1,145	1,725	1,205	1,010
28	Brantford, TP	150	20	135	20	15	20	135	20	15
29 30	Brighton, T	110 40	80 25	30 15	40	50 15	80 25	25 15	40	45 20
31	Brock, TP	. 270	35	230	"-	"-	35	215	"-	-
32	Brockville, C	605	40	565	15	-	40	535	10	10
33 34	Brussels, VL	55 80	_ 20	55 60	_ 25	25	_ 25	55 60	25	25
35	Burlington, C	1,445	170	1,275	160	115	130	1,195	115	85
36	Cache Bay, T	80	45	35	60	60	40	30	55	55
37 38	Caledon, T	535 40	30 10	505 40	30	25	25	435 25	30	25
39	Cambridge, C	1,255	185	1,070	115	95	175	950	115	95
40	Cambridge, TP	345	. 95	250	25	25	60	215	30	30
41 42	Camden East, TP Camden, TP	150 55	- 10	145 45	10	10	_	145 45	10	10
43	Caniden, 17	190	20	175	20	15	15	160	20	20
44	Caradoc, TP	145	45	100	70	45	50	85	75	45
45	Cardinal, VL	65 325	10	55 310	20	15	10 10	55 275	20	15
46 47	Carling, TP	90	15	70	35	35	15	50	30	35
48	Carnarvon, TP	45	20	25	10	10	-	10	10	10
40	Casimir, Jennings and Appleby, TP	45	20	25			· 15	15		
49 50	Casselman, VL ◆	85 85	20 10	25 80		_	10	- 55	_	1 -
51	Cavan, TP	50	-	55	-	-	-	45	_	-
52	Chalk River, VL	70		. 70	· -	-	-	70	-	-
			1							

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

. ъ	opulation with	Métis Origins (	1)	Population Origins			•	·	
• Рорі	- ulation ayant de	s origines Méi	is (1)	Population origines Ir		Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/	Total Population  - Total de la population	Canada, provinces, territoires et śubdivisions de recensement	
Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande ∵indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	inscription à titre d'Indien			
								Bancroft, VL	
-	_	-	_	_	_	60	2,255	Bangor, Wicklow and	1
-	15		-	-	-	70	1,010	McClure, TP	
25	30	10	, -	-	- 70	110 <sup>1</sup> 1,565	1,455 61,980	Barclay, TP	
40	155 10	10		_	70 -	75	1,255	Bath, VL	1
-	10	_	_	-	_	80	2,640	Bathurst, TP	l
-	_	_	-		_	105	4,295	Bayham, TP	
-	-	10	10	-	-	55	455 · 345	Beardmore, TP	
_	_		_	_	_	335 120	4,555	Beckwith, TP	
_	_	_	i _	_	_	175	4,295	Belle River, T	
15	100	10	10	_	15	1,655	36,840	Belleville, C	
-,	-	-	-	-	10	60	2,730	Belmont and Methuen, TP	
_	-	-	-	<b>-</b> .	-	175	175	Big Grassy River 35G, R Black River-Matheson, TP	
15	-	_		_		195 . 50	3,425 7,250	Blandford-Blenheim, TP	
_	10		] _	i -	_	85	4,535	Blenheim, T	
10	70	35	35	-	-	405	3,345	Blind River, T	
-	_	-	\	·-	-	80	680	Bloomfield, VL	
10	-	-	-	-	-	, 60	1,945 5,225	Bonfield, TP	
-	40	_	_	_		115	955	Bothwell, T	
10.	25	_	10	10	-	325	12,075	Bracebridge, T	
10	30	_	-	-	_	340	17,615		
-	45	-	-	-	1=	50	550	- T	
25	190	15	-	10	295	2,890	233,460 80,795		
25	120	15	15	10,	35 10	3,130 150	6,350		
10	l·	-	_	10	'-	115	4,275	·Brighton, T	
-	10	-	-	-	-	40	3,525	Brighton, TP	
-	20	-	-		-	270	10,835		
-	40	-	-	-	-	605	21,465 1,145	Brockville, C	
-	45	]	_		1 -	55 95	5,685	•	
25	60	] _	·-	20	70	1,465	128,875		
10	10	-10	·  -	-	-	80	710	Cache Bay, T	
-	70	-	,10	-	50		34,775		
-	35	1 10	<u> </u>	_	20	40 1,255	570 91,850		
10 35	150 45	10		_	20	345	5,795		
-	10	! =	-	-	-	150	4,565	Camden East, TP	
-	-	<u>-</u>		`-	.	1	2,270		
-	25	10		-	-	200 150			
- -	15	<u> </u>	1 -		_	·I	1,550		
_	50		_	<u>-</u>	-	1	7,345	Carleton Place, T	
-	30		-	-	-	90	975	Carling, TP	
10	15	-	-	-	-	45		Casimir, Jennings and	
-	10		-	-	-	50			
-	30		-	-	·	85			
-	10	<u> </u>	1 -	_	_	55 70			
	-						, 3/5	. , -:	

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

No.  1 CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC CC	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions  Chamberlain, TP  Chapleau, TP ◆	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines autoch— tones (3)	Single response – Réponse	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act	Member of an Indian			Registered	Member of
1 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Chamberlain, TP Chapleau, TP ♦	autoch-		'	(5)	Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	under the Indian Act (5)	an Indian Band / First Nation (5)
1 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Chamberlain, TP		unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
2 C G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Chamberlain, TP Chapleau, TP ♦			· .		nation (o)				11411011 (0)
2 C G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Cnamberlain, TP Chapleau, TP ♦									_
3 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Oliapieau, IF ♥	45 270	20 100	20 170	. 20 . 145	20	20 75	140	20 140	20 110
4 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Charlottenburgh, TP	165	25	140	10	10	25	135	10	10
5 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Chatham, C	1,105	130	975	75	65	115	945	75	65
6 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Chatham, TP	55		55	·-	_	- 1	45	-	-
8 C 9 C 10 C 11 C 12 C 13 N 14 C	Chisholm, TP	60	_	55	10	10	-	55	10	10
9 C 10 C 11 C 12 C 13 N 14 C	Christian Island 30, R	410	385	30	410	410	380	25	405	400
10 C 11 C 12 C 13 N 14 C	Christian Island 30A, R	45 315	30 100	15 225	45 50	40 30	35 70	10 190	45 45	45 30
11 C 12 C 13 N 14 C	Clarence, TP	70	100	60	10	50	,,	55	10	10
12 C 13 N 14 C	Cobourg, T	285	45	240	55	55	40	225	45	45
13 N 14 C	Cochrane, T	255	120	140	165	145	110	95	150	135
14 C	Cochrane, Unorganized,			!	!					
	North Part, UNO	520	295	225	335	335	270	210	330	330
	Colborne, TP	60 75	15	55 60	15	15	20	55 60	20	15
	Coichester North, TP	235	15	220	- 1	'-	20	190		"-
	Colchester South, TP	235	-	235	_	_	_	235	_	-
18 C	Coldwater, VL	50	_	45	-	-	-	45	_	-
	Collingwood, T	240	20	220	- 1	-	20	210	_	-
	Collingwood, TP Constance Lake 92, R ◆ .	70 505	15 500	60	505	10 505	10 495	45 10	10 500	500
	Cornwall, C	1,075	165	910	145	60	135	875	145	60
23 C	Cornwall, TP	125	45	80	. 35	10	30	80	40	10
	Couchiching 16A, R	430	395	35	410	. 415	385	35	410	410
25 C	Cramahe, TP	50	-	40	10	10	- 100	45	10	10
	Cumberland, TP	1,360	165	1,195	60	30	130	1,100	60	25
	35, R ♦	580	485	95	560	560	475	95	555	560
	Dawn, TP	55	20	35		-	15	35	10	-
29 D	Deep River, T	215	15	205	_	_	_	150	_	-
30 D	Deer Lake, R ♦	605	605		600	605	605	.=	600	605
	Delaware, TP ♦	. 40	25	20	20	15	25	15	20 20	15
	Delhi, TP Deseronto, T	305   235	25 80	285 150	15 105	15 65	25 80	280 150	105	15 65
	Dokis 9, R	. 155	140	10	150	150	140	10	150	150
35 D	Dorion, TP	45	10	30	-	10	10	15		-
36 D	Douro, TP	115	25	- 85	45	45	25	90	45	45
	Dover, TP ♦	115	,	115	-			115	_	-
	Drummond, TP	55 380	10 110	50 270	60	50	10 40	50 140	- 45	35
	Dummer, TP	100	. 30	. 65	30	20	35	60	30	20
41 D	Dundalk, VL	115	_	120	-			120	-	-
42 D	Dundas, T	265	40	225	20	10	35	205	20	-
	Dungannon, TP	50	-	45				40	- -	1
	Dunnville, T	255 65	40	210 70	15	10	40	195 65	15	10
	Dutton, VL	55	15	40	_	;	15	40	_	-
47 D	Dymond, TP	100	10	95	40	40	-	80	40	35
48 D	Dysart and Others, TP	80	. =	75	_		_	50	-	-
	Eagle Lake 27; R	160	150	10	155	155	145	10	150	150
		225	95	135	95	,				
	Ear Falls, TP		1		1	60	60	110	80	
52 E	Ear Falls, TP East Ferris, TP East Garafraxa, TP	105 70	- 10	105 60	15	30	- 10	95 60	15 15	55 35

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Po	opulation with I	Métis Origins (	1)	Population Origins		Total		· .	
Рори	ulation ayant de	s origines Mét	is (1)	Population origines in		Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
_	20	_	-	_		40	365	Chamberlain, TP	
25	35	15	-	-		290	3,050	Chapleau, TP ♦	1
-	_	-	-	_	_	165   1,110	7,650 42,510	Charlottenburgh, TP	-
15	30	-		-	- 10	1,110	6,640	Chatham TP	١
-	10	_	_	_	-	60	1,190	Chisholm, TP	
10	_	<u>-</u>	10	_	_	415	430	Christian Island 30, R	
- 1	10	_		_	_	45	50	Christian Island 30A, R	
25	40	10	_	-	10	320	8,790	Clarence, TP	
-	10	-	_	-	_	70	1,470	Cobalt, T	
10	10	10	10	-	10	295	14,630	Cobourg, T	
-	50	20	20		10	260	4,500	Cochrane, T	
	7.	25	25	10		525	4,050	North Part, UNO	
20	75	35	35	"-	10	55	2,095	Colborne, TP	
_	15	_		] _	"-	75	1,975	Colborne, VL	
_	20	_	_	_	10	240	3,740	Colchester North, TP	
_		_	_	_	-	235	5,310	Colchester South, TP	
_	_	-	_	-	_	45	1,235	Coldwater, VL	
_ [	15	_	_	-	- ا	240	13,135	Collingwood, T	
10	15	1 -	-	-	l	70	3,420	Collingwood, TP	
10	_	10	-	_	-	510	520	Constance Lake 92, R ◆	
30	55	10	_	-	-	1,080	46,285	Cornwall, C	
10	-	· -	-	-	-	120	6,260	Cornwall, TP	
10	_	10	10		-	435	445	Couchiching 16A, R	
	10		_	-		50	3,105	Cramahe, TP	
40	140	10		-	20	1,375	40,520	Curve Lake First Nation	
-	10	-	-		-	595	805		
- 1	-	-	1 -	10	-	55	1,620		
-	65	_	-	_	-	230	4,565		
-	_	_	-	-	_	605 45	610 2,370		
-	-	-	_	_	_	310	15,750		
-	<u> </u>		1 -	1 _	I -	235	1,860	Deseronto, T	
_	!	_	-	1 _	_	160	165		
10	15	_	-	_	-	45	550		
_	_	-	_	. –		110	3,540		
_	-	-	-	1	·] -	115	4,045		
_	-	-	-	-	-	50	2,795		
65	155	. 20	20	-	25	380	6,420		
-	-	-	-	1 -	10	100	2,730		
_		-	-	_	_	115	1,675		
-	20	_	-	-		260 45	21,090 1,415		
	10 20			_	] _		11,860		
_	20	1	1 -	1 -			2,335		
_	-	] =	_	_	-			Dutton, VL	
_	25	1 -	_	-	-	1	1,260	Dymond, TP	
-	25	-	-	-	-		1		
10			10	-	-			1 0	
35	25		-	-	-				
-	15	-	_	_	-	1			
	. –		-	ı -	-	1			
-		1	_	_	I –	265	18,020	East Gwillimbury, T	

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication. - Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal			n Aboriginal O - es origines au	'	,	ayant des ori	with North American Indian Orig ayant des origines Indien de l'Am du Nord (1)				
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)			
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)			
1	East Hawkesbury, TP	80	_	70	_	_	10	70	_	_			
2	East York, BOR	1,035	200	835	140	120	130	780	140	120			
3 4	East Zorra-Tavistock, TP .	150	-	150	-	- 1	- 45	145	-	10			
5	Edwardsburgh, TP	215 45	20 25	200 20	15 20	15 35	15 25	170 20	15 15	10 35			
6	Ekfrid, TP	50	15	35	10	-	15	35	10	10			
7	Eldon, TP	75	-	65	-	-	10	70	-	-			
8	Elizabethtown, TP	150	-	150	_	-	-	150	-	_			
9	Elliot Lake, C Elora, VL	585 55	40 15	545 40	90	85	45 _	405 40	65	60			
11	Emily, TP	150	35	115	15	25	35	110	20	25			
12	Emo, TP	80	10	75	15	10	-	35	10	10			
13	Englehart, T	40	· -	35	-	-	_	35	-	-			
14 15	Enniskillen, TP	80 45	-	75 40	-	-	10	75 40	_	<u>-</u>			
16	Eramosa, TP	180		175	· _	10	10	170	10	_			
17	Erieau, VL	65	_	70	_	_	_	65	_	-			
18	Erin, TP	130	, 25	110	-	<b>–</b> '	25	110	-	-			
19 20	Erin, VL Ernestown, TP	105 405	. 30	105	-	- 40	_ OF	105	40	40			
21	Espanola, T	195	50 50	375 150	40 90	70	25 45	325 105	90	65			
22	Essa, TP	355	60	295	50	45	55	260	45	35			
23	Essex, T	375	10	365	15	10	10	310	15	10			
24 25	Etobicoke, C	2,630 70	460	2,170	370	270	360	1,980	330	240			
26	Fauquier-Strickland, TP	50	10	70 35	10	_	10	25 35	10				
27	Fenelon, TP	150		150	20	_	"_	140	15	_			
28	Fergus, T	180	· <b>3</b> 5	145	-	10	20	120	-	10			
29 30	Finch, TP	75 375	- 40	80	-	_	-	75	- 15	20			
30	Fort Albany (Part) 67, R	3/5	40	330	15	20	30	315	15	20			
31	◆	1,195	1,185	10	1,185	1,190	1,185	10	1,180	1,190			
32	Fort Erie, T	1,280	490	785	495	410	495	755	495	410			
33   34	Fort Frances, T Fort Hope 64, R ◆	865 450	270 450	595	320	285	250	510	310	270			
35	Fort Severn 89, R	330	330	_	450 325	450 325	445 330	_	450 325	445 325			
36	Fort William 52, R ◆	530	515	15	510	515	515	15	510	515			
37	Frankford, VL	65	_	55	-	_	10	60	-	-			
38	French River 13, R	75	70	10	80	75	65	10	80	75			
39	Front of Leeds and Lansdowne, TP	120	15	100	25	25	15	100	25	25			
40	Front of Yonge, TP	125	10	120	25	-	10	105	25	-			
41	Gananoque, T	165	30	130	-	10	30	135	10	10			
42	Georgian Bay, TP	165	10	150	10	10	10	115	10	10			
43 44	Georgina, T	875 265	140	740	115	75	125	645	115	75			
***	Ginoogaming First Nation	205	135	130	185	130	120	105	175	125			
45	77, R	195	175	20	185	190	175	20	185	190			
46	Glackmeyer, TP	75	20	55	10	10	10	25	10	10			
47 48	Glanbrook, TP	155 65	· 25	135	50	45	25	125	50	45			
49	Gloucester, C	3,120	- 455	60 2,665	20 265	20 210	370	2,230	20 255	20 200			
50	Goderich, T	45	-	40	10	10	3,0	35	10	200			
51 52	Goderich, TP	60	10	55	10	-	10	55	-	-			
	r-olden ID	305	115	190	90	40	70	120	85	40			

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

	Population with	Métis Origins ( -	1)	Population Origins					
Po	pulation ayant de	es origines Mél	tis (1)	Population origines Ir		Total Population with Aboriginal Origins/Indian	Taket		
Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) - Appartenant	Single Response	Multiple Response (4) –	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	inscription à titre d'Indien			N
_		_	_	_	_	75	3,160	East Hawkesbury, TP	1
70	85	_	_	- 1	30	1,055	101,880	East York, BOR	2
-	.  -	_	_	-	-	145	6,715	East Zorra-Tavistock, TP	3
-	- 10	-	_	-	20	215	4,755	Edwardsburgh, TP	4
-	-	-	-	-	-	45	1,275	Eganville, VL	5
-	-	_ '	_	-	-	50	2,240	Ekfrid, TP	6
-		-	-	_	i -	75	2,675	Eldon, TP TP	8
-		-		-	-	155	6,820	Elizabethtown, TP	9
-		25	30	-		595 55	14,045 3,090	Elora, VL	1
15	10	l _	ŀ	-	_	150	6 310	Emily, TP	Hi
_	35	_	]	_	_	80	1,245	Emo, TP	1
	- 32	_	_	_	_	40	1,670	Englehart, T	1
_	.  _	_	_	l <u>-</u>	_	80	3,140	Enniskillen TP	1
_		_	-	-	_	50	4,285	Ennismore, TP	1
_	-	_	-	-	10	180	5,890	Eramosa, TP	1
-	.  -	l -	-	-	-	65	470	Erieau, VL	1
-	-   -	-	-	-	_	130	7,535	Erin, TP	1
-	·   -	_	-	-	-	105	2,505	Erin, VL	1
-	- 45	-	-	-	-	405	11,370	Ernestown, TP	2
	- 30	1	_	-	-	195	5,460	Espanola, T Essa, TP	
10		15	-	_	15	355 375	14,175 6,570	Essex, T	
-	- 55 5 280	25	15	30	155	2,695	307,800	Etobicoke, C	
65	- 45	25	'-	] 30	1 132	70	1,495	Faraday, TP	
10		_	_	_	_	50	785	Fauquier-Strickland, TP	
	<u> </u>	_	_	_	l _	150	5,710	Fenelon, TP	12
19	5 20	_	_		10	180	7,780	Fergus, T	12
		_	-	_	-	75	2,370	Finch, TP	- :
10	40	-	-	-	-	370	29,570	Fort Albany (Part) 67, R	١
•	-   -	-	10	-		1,190	1,200		13
	- 45	15	20	_	20	1,315 880	25,750 8,710		
15	5 150	15	20	1 -	. 20	450	455		
	_	1	_	1 -	1 _	325	335		- 1
		_	_	1 -	-	530	. 635		
	-   -	-	_	-	-	·I	2,110		- [
	-   -	_	-	-	· -	75	90		- 3
	1	1		1	1			Front of Leeds and	-
	-  -	-		-	-	120	4,685		:
	-   10		-	-	-	125	2,365		- 1
	-1	-	-	-	1 -	165	5,095		1
1			_	-	10		2,195		;
1 1		10	_		15	895 275	29,420 2,625		;
	_	10	_	_	.1 _	195	200		- [.
1	0 40		] _	1 ' =	. 1	75	1,075		
,	- 10		] _	_	1 -	155	9,685		1
	-1 -	-	-	-	-	75			
8	5 510	20	10	-	115		100,455	Gloucester, C	
-	-   -	-	-	-	-	45	7,275	Goderich, T	
	-   -	-	-	-	-	60			
4	5 70	10			.   _	310	2,340	Golden, TP	- 1

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population With						ayant des ori	-	• , ,
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	- Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
	_		_							
1 2	Gore Bay, T	75 80	15 · 10	55 65	30 10	30	15 10	55 65	30 10	30
3	Gosfield South, TP	110	25	85	"_	]	25	85	10	10
4	Goulbourn, TP	310	35	270	10	10	-	265	-	
5	Gravenhurst, T	275	50	220	60	50	45	185	60	50
6	Grimsby, T	255	. 55	. 200	40	35	40	175	45	35
7	Guelph, C	1,855	155	1,700	105	75	140	1,495	95	80
8	Gull River 55, R	240	225	10	235	235	230	10	235	240
9	Hagar, TP	50	10	35	10	-	-	25	10	10
10 11	Haileybury, T Haldimand, T	245 635	65 195	185 445	20 195	15 165	20 195	150 415	15 190	165
12	Haldimand, TP	135	15	115	195	105	15	115	150	103
13	Hallowell, TP ♦	90	15	75	20	20	15	75	20	15
14	Halton Hills, T	540	80	460	50	45	75	450	50	45
15	Hamilton, C	7,680	1,905	5,780	1,580	1,410	1,790	5,465	1,555	1,400
16	Hamilton, TP	210	25	190	25	25	25	145	20	25
17	Hanover, T	65	20	45	15	15	15	45	15	15
18	Harrow, T	100	10	90			_	85	-	
19	Harvey, TP	165	25	140	15	15	20	115 40	15	15
20 21	Harwich, TP Havelock, VL	45 55	<u>-</u>	50 60	10	10	_	55	10	10
22	Hawkesbury, T	260	80	180	'-	"-	70	160	-	10
23	Hay, TP	55	_	55	_	_	_	55	_	_
24	Hearst, T	95	20	·75	-	-	20	20		-
	Hiawatha First Nation 36,				1					
25	R	140	85	60	130	130	80	55	130	130
26	Hibbert, TP	45	35	10	-	10	10	10	-	-
27	Hinchinbrooke, TP	100	10	90	_		10	80 75	-	-
28 29	Hope, TP ◆	75 175	130	75 45	135	10	130	30	135	110
30	Horton, TP	105	15	90		10	15	75	105	''-
31	Howick, TP	45	10	40	<u> </u>	'-	10	40	l _	_
32	Howland, TP	80	60	20	50	30	60	25	55	30
33	Hullett, TP	75	_	75	l –	-	-	75	10	-
34	Hungerford, TP	110	_	105	15	10	-	105	15	15
35	Huntingdon, TP	80	25	60	20	20	20	60	25	20
36	Huntsville, T	420	35	385	25	30	35	360	25	30
37 38	Ignace, TP	235 190	35 20	200 175	55 10	30	25 10	170 160	55 10	30
39	Ingersoll, T	510	20 25	480	15	25	25	445	15	25
40	Iroquois Falls, T	120	10	105	10	10	10	80	. 10	10
41	Islington 29, R ♦	575	570	10	570	575	570	] -	575	570
42	Jaffray and Melick, T ♦	330	70	255	. 60	60	65	195	55	60
	Kaladar, Anglesea and				1		_	_		1
43	Effingham, TP	190	30	155		1=	30	130		
44	Kanata, C	940	160	780	165	165	140	690	165	165
45 46	Kapuskasing, T Kasabonika Lake, R	245 530	120 530	125	100 525	80 530	120 530	80	100 530	80 530
46 47	Keewatin, T	180	70	110	60	30	60	85	60	25
48	Kemptville, T	140	45	95	15	10	45	90	15	10
49	Kenora, T	740	360	385	330	285	325	315	320	280
	Kenora, Unorganized,	l					1			
50	UNO	1,215	675	535	500	410	455	380	450	385
51	Kenyon, TP	70	10	65	10	-	10	60	-	-
52	Keppel, TP	40	25	20	25	20	20	15	25	25
	,					<u> </u>	1		1	

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Р	opulation with	Métis Origins (	[1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)			,	
Рор	ulation ayant de	- es origines Mét	tis (1)	Population origines In		Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
						75	855	Gore Bay, T	
10	]	10			_	80	4,095	Gostield North, TP	١
-		-	_	_	<u>-</u>	110	7,375	Gosfield South, TP	1
10	10	10	10	15	-	310	16,105	Goulbourn, TP	1
-	35	-	-	10	10	280	9,470	Gravenhurst, T	-
10	15	-	_	10	10	260	18,245	Grimsby, T	-
10	250	-	_		55 -	1,865 240	87,025 240	Guelph, C	-
- 15	10		_	_	_	50	875	Hagar, TP	١
45	35		_	_	_	245	4,845	Haileybury, T	-
-	10	l –	10	-	30	655	20,470	Haldimand, T	١
_	_	-	_	-	-	130	4,170	Haldimand, TP	-
_	-	-	_	-	-	95	3,920	Hallowell, TP ◆	-
-	20	-	-	-	35	545	36,670	Halton Hills, T	-
105	435	50	30	15	140	7,860	314,920	Hamilton, C	١
-	50	10	-	_	-	210	9,610	Hamilton, TP	
-	-	-	-	-	-	65	6,535	Hanover, T	١
- 10		_	-	_	_	100 175	2,530 3,150	Harvey, TP	1
10	25	_		<u> </u>	10	45	6,405	Harwich, TP	
_	1 -	_	1 -	]	"-	60	1,375	Havelock, VL	
10	25	_	_	_	_	265	9,345	Hawkesbury, T	
-	-	_	_	i –	<b> </b>	55	2,140	Hay, TP	
-	. 55	-		-	-	. 95	5,980	Hearst, T	,
_	- 1		-	-	-	160	230	R	
30	-	-		-	1 -	45	1,380	Hibbert, TP	
_	15	-	-	· -	-	100	1,120	Hinchinbrooke, TP	
-			-	·-	-	75	3,735	Hope, TP ◆	
-	15	10	-	_	-	175 105	1,610 2,450	Hornepayne, TP	
-	20	-	_	_		50	3,425	Howick, TP	
_	-	<u>-</u>		_	_	80	945	Howland, TP	
_	<u> </u>	_		_	l _	75	1,840		
_	_		· -	_	_	110	3,080	Hungerford, TP	
_	_	_	-	-	i –	80	2,200	Huntingdon, TP	
-	25	· -	-	-	-	420	14,820		
10	50	-	-	-	-	235	1,935		
-	10	_	-	10	-	190	9,225		
-	30	-	-	-	-	505	21,640		
-	45	-	.	-	-	. 120	5,905		
10 -	70	_	_	_	-	580 325	600 4,055		
10	20	_	_	_	<u>-</u>	190	1,535	Effingham, TP	
20	95	-	-	-	40		37,225		
-	55	i -	-	-	-	245	10,180		
-			_	-	]	530	535		
15	35	10	-	-	10		2,060		
30	95		10	] =	20	140 745	2,480 9,500	Kenora, T	
220	220	60	35	1	25	1,235	9,705	Kenora, Unorganized,	
220	220	"	35		25	70	3,355		
-	1 -	1 _	1 -	1 -	1 - 3	40	3,585		
_									

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal			n Aboriginal O  es origines au	•	•	ayant des ori	American India – gines Indien d lord (1)	. , ,
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
										•
	Kincardine, T	135	-	135	-	-	-	100	-	-
	Kincardine, TP	55	_	55	-	_	- 1	35	_	
	King, TP	190	-	190	10	10	-	150	10	10
	Kingston, C	1,855 1,190	210 140	1,645 1,050	120 80	115 75	190 130	1,510 910	120 80	115 75
	Kingsville, T	75	10	1,050	10	/5	130	910 65	10	'-
	Kirkland Lake, T	400	110	290	125	105	105	225	120	105
	Kitchener, C	3,250	435	2,815	320	270	340	2,540	310	255
	Kitley, TP	80	_	85	_	- 1	_	85	-	٠ -
	L'Orignal, VL	55	_	45	-	_	10	50	-	-
11	La Vallee, TP	105	25	80	35	25	25	80	40	25
	Laird, TP	80	-	75	10	1	=	55	10	
	Lake Helen 53A, R ♦	175	150	30	170	170	145	30	170	165
	Lake of Bays, TP	90	_	90	-		-	85	45	40
15 16	Lakefield, VL	95 40	60 20	40 25	45	40	60 10	35 15	45	40
17	Lancaster, TP	150	. 25	120	45	45	30	100	40	40
	Lansdowne House, S-E	150	25	120		**	00	100	40	70
	◆	225	225	_	225	225	225	_	225	225
- 1	Lavant, Dalhousie, and									
	North Sherbrooke, TP	65	<b>-</b> 1	70	-	-	-	55	-	-
	Leamington, T	230	` 10	220	25	20		220	25	20
	Lincoln, T	140	20	120	15	10	20	115	10	10
	Lindsay, T	310 75	55 10	265 60	35 -	45	50	255	35	40
	Listowel, T	160	75	85	55	60	70	75	55	55
	Lobo, TP	75	, ,	75	-	"_	,-	80	_	33
	Lochiel, TP	45		45	_	_	_	45	_	_
	London, C	6,445	1,710	4,730	1,715	1,400	1,645	4,485	1,675	1,390
28	London, TP	60		60	l -	l ´-	· –	60	-	-
	Long Lake 58, R	315	· 310	-	305	315	305	10	305	315
	Longlac, T	180	120	55	125	110	105	40	115	105
31	Loughborough, TP	110	35	75	_	_	35	70	-	_
	Macdonald, Meredith and		,	440		1		405		l
	Aberdeen Additional, TP	140 45	- 10	140 · 40	_	1	10	105 35	10	10
	Machin, TP	45 175	65	110	. 45	10 40	45	70	40	35
	Madoc, VL ♦	45	15	35	45	+0	15	35	-	32
	Magnetawan 1, R ♦	60	50	-	55	55	50	-	55	55
	Maidstone, TP	255	10	240	-	20	10	240	_	20
38	Malden, TP	90	_	90	-	-	-	85	_	_
	Manitou Rapids 11, R . ∴ .	225	225	-	215	215	225	10	210	215
	Manitoulin, Unorganized,									
	Centre Part, UNO	65	20	45	30	20	20	45	25	20
	Manitouwadge, TP	210 215	30	185	50	40	10	45 165	15 10	10
	Mara, TP	70	10	200 65	10	10	10	165 <sub>.</sub> 65	"	l 'e
	Marathon, T	320	90	230	180	145	85	155	165	135
45	Mariposa, TP	310	70	235	20	10	55	235	15	15
	Markham, T	920	115	805	115	100	75	755	90	75
	Marmora and Lake, TP	75	-	70	10	15	· -	70	10	10
	Marmora, VL	` 45	15	30	10	_	10	30	15	-
	Marten Falls 65, R	185	185	-	180	185	185	-	180	180
	Maryborough, TP	95		90			10	85		
51	Massey, T	160	75	85	65	50	45	70	50	45
		1			ļ					

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

				Total Population with Aboriginal	(1) (2) - ayant des	Population Origins Population origines Ir			opulation with f - ulation ayant de	
98	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	ion la	Total Population - Total de la population	Origins/Indian Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response – Réponse unique
	Kincardine, T	6,450	. 6.4	, 140	-			•	20	
	Kincardine, TP	3,060		55	20	_		1	35	_
.	King, TP	8,120	18,1	185	_	-	-	_	40	_
	Kingston, C	4,565		1,855	30	_	-	. 10	150	15
	Kingston, TP	8,940		1,205	25	10	-	· -	135	-
	Kingsville, T	5,675 0,160		75 405	10 15		_	10	. – 60	10
		6,435		3,270	80	15	20	20	300	10 85
	Kitley, TP	2,190		85	-	-		_	-	-
	L'Orignal, VL	1,970		55	-	_	-	_	_	-
	La Vallee, TP	1,095		105		-	-	<b>-</b> '		-
	Laird, 1P Lake Helen 53A, R ♦	995 190		75 180	30	-	- 10	10	50	
	1	2,770		90	-	_	<u>'-</u>	-	10	10
	Lakefield, VL	2,540		105	-	_	_	_ '	_ '	_
	Lanark, VL	890		45	· –	_	-	-	_	15
•	Lancaster, TP Lansdowne House, S-E	3,570	3,5	150	-	-	-	-	20	-
		230	2	225	_	-	-	_	-	_
	North Sherbrooke, TP	1,390	1.3	70	i _	_	_	_	15	_
		3,675		230	_	_	_	1 -	'-	_
	Lincoln, T	6,585		145	10	_	. –	i -	_	_
	Lindsay, T	6,155		325	-	-	-	-	_	_
		5,315 1,435		70	10	-	-	-	_	10
:		5,355		165 80	_	_	_	]	_	_
		3,035		45	-	_	_	· _	_	_
	London, C	9,950		6,525	140	-	10	30	345	60
٠		5,880		65	-	-	-	-	_	-
•		320 2,070		310 180		_	15	- 15	40	_
		4,450		110	]	] _	13	15	40	20
	Macdonald, Meredith and			l			1	1		
		1,545		140	-	-	-	-	35	-
	· ·	815 1,125	I .	45 175	-	-		1		-
		1,365		55	] -	-	10	10	50	20
		55	[	60	-	-	_	_	_	10
		9,845		255	-	-	-	-	-	_
		3,140		90	-	_			-	-
. •	Manitoulin, Unorganized,	230	]	230	_	_	_	-	-	-
	Centre Part, UNO	550		. 65	-	_	_	_	- 1	_
	1	3,965		215	-	-	35	35	155	15
		5,165		210	15	-	-	-	25	-
	•	4,830 5,055		70 330	-	_	15	15	. 75	_
		6,905		310		, _	"-	10	10	- 15
	Markham, T	53,265	153,	920	40	25	-	10	90	15
		1,895		85	-	-	-	-	1	_
		1,480		45	_	-		_	_	-
		185 2,735		185 95		] _	1 -	_	10	-
		1,180	1	160		_	10	10	15	25

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population With Aboriginal	·					ayant des ori	with North American Indian Ori ayant des origines Indien de l'A du Nord (1)			
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)		
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)		
1 2	Matachewan, ID	85 135	30 105	60 30	40 125	35 130	20 105	50 30	30 125	30 125		
3	Mattawa, T	315	40	275	10	130	103	115	123	123		
4	Mattice-Val Coté, TP	85	60	30	20	10	35	20	25	10		
5	McCrosson and Tovell, TP	55	15	40	-			15	-	-		
6	McDougall, TP `	70	_	. 65	10	15	10	60	15	15		
7	McNab, TP·	165	25	135	10	-	30	130	-	10		
. 8	Meaford, T	150	35	110	- 30	25	35	110	30	25		
9	Medonte, TP	215	10	205	_	-	10	130	_	-		
10	Melancthon, TP	35 135	10 10	25		-	-	15 105	20	20		
11 12	Michipicoten, TP ◆	450	165	130 280	250	20 210	160	235	245	20 215		
13	Midland, T	460	145	310	90	80	140	245	90	75		
14	Millbrook, VL	50	-	45		_	140	15	_	/_		
15	Milton, T	415	35	375	40	40	25	360	45	40		
16	Minto, TP	60	_	55	_	_	_	55	_	-		
17	Mississauga, C	4,195	625	3,570	380	365	545	3,230	360	340		
18	Mono, TP	80	10	70	10	_	10	70	15	10		
19	Montague, TP	85	15	75	10	10	-	55	-	10		
20	Monteagle, TP	115	15	100	20	15	15	95	25	15		
21	Moonbeam, TP	90	-	95	15	20	_	75	20	15		
22 23	Moore, TP ■ Moose Point 79, R ◆ Moosonee Development	315 110	. 75	275 30	50 110	50 110 <sub>.</sub>	40 70	270 30	40 100	40 100		
24	Area Board, TP ♦	920	. 800	115	· 780	780	775	115	775	775		
25	Moravian 47, R ♦	350	340	10	340	345	345	_ :	340	345		
26	Morrisburg, VL	95	_	100	-	-	-	70	_	-		
27	Mount Forest, T	50	-	55	-	<del>-</del>	-	50	· -	<del>.</del> .		
28	Mountain, TP	110	-	110	10	-		110	10	10		
29	Mulmur, TP	· 85 265	10 25	80 240	_	10	10 10	75 230	<u>-</u>	10		
31	Muskoka Lakes, TP	105		100	15	"_	10	85	15	10		
32	Muskrat Dam Lake, R	165	165	-	165	165	165	-	165	160		
33	Nakina, TP	185	85	100	85	90	80	80	75	80		
34	Nanticoke, C	820	305	515	285	300	305	515	285	295		
35	Napanee, T	195	50	145	50	50	40	145	45	40		
36	Neebing, TP	55	10	. 50	-	10	_	40	_	<u>-</u>		
37	Neguaguon Lake 25D, R .	215	: 215	-	215	. 215	215		215	215		
38	Nepean, C	2,800	245	2,550	310	220	230	2,220	290	210		
39	Newcastle, T	165 1,165	20 170	150 995	15 105	10 90	20 140	125 965	15 110	15 95		
41	Newmarket, T	1,010	65	950	45	45	50	855	45	45		
42	Niagara Falls, C	1,785	155	1,625	160	110	145	1,495	160	105		
43	Niagara-on-the-Lake, T .	100	15	85	20	10	15	80	15	15		
44	Nichol, TP	40	_	40	-	l -	10	40		-		
45	Nickel Centre, T	465	80	385	105	95	75	345	100	90		
46	Nipigon, TP	435	120	320	255	255	105	315	245	245		
47	Nipissing 10, R	490	455	45	475	475	450	35	475	475		
48	North Part, UNO Nipissing, Unorganized, South Part, UNO	185	30	160	30	25	20	150 55	30	15		
50	Norfolk, TP	310	45	265	35	30	30	265	35	30		
51	Normanby, TP	55	10	265 50	10	10	30	265 50	10	10		
	North Algona, TP	50	50	10	35	35	35	50	30	35		
							, 55		, 50	, 00		

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

					Population Origins	1)	Métis Origins (	opulation with I	Р
			Total Population with Aboriginal Origina/Indian		Population origines Ir	iis (1)	es origines Mét	- Ilation ayant de	Pop
3	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population — Total de la population	Origins/Indian Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique
	Matachewan, ID	455	85		_	10	10	10	10
		135	135	-	_	_	_	_	-
	Mattawa, T	2,370	330	-	-	-	-	155	30
		1,015 245	85 50	_ _	-	_	-	-	20
	McDougall, TP	2,060	65	_	_	_	_	25 10	10
	McNab, TP	5,460	165	_	_	-	_	30	_
	Meaford, T	4,395	150	-	-	-	_	_	_
	Medonte, TP	5,860	215	-	-	-	_	80	-
	Mersea, TP	2,440 8,515	55   140	- 25			10	10 20	10
	Michipicoten, TP ◆	4,135	465	- 25	_	_		60	_
	Midland, T	13,495	470	10	-	10	10	65	10
	Millbrook, VL	1,260	50	-	_	-	-	35	_
	Milton, T	31,300	420	-	-	-	-	15	-
	Minto, TP	2,455 461,415	55 4,250	165	- 10	-	-	-	-
	Mono, TP	5,765	75	105	10	25 _	25	430	75
	Montague, TP	2,825	85	15	10	] _	_	_	_
	Monteagle, TP	1,275	115	_	-	-	-	10	_
		1,310	90	. –	_	20	15	30	-
		10,655 130	330	-	-		10	10	-
•	Moosonee Development	130	115		-	10	10	_	10
	Area Board, TP ♦	1,185	925	-	_	20	20	30	25
		/ 355	\ 350_	-	_		10	_	_
		2,385	95	-	_	-	-	30	-
•		4,150	55		-	-	-	20	-
•		3,370 2,600	110 85	10	_	-		10	-
		6,920	265	_		_		45	10
		5,480	110	_	-	-	_	25	-
	I and the second	165	· 165	-	-	-	_	_	-
		615	195	-	-	15	15	40	-
		22,610 5,160	860	_	-	10	10	-	- 10
•		890	55		_	'0	"	- 15	10
		225	215	-	-		-	-	_
	Nepean, C	106,825	2,820	20	-	10	15	350	15
	New Liskeard, T	5,360	165		-	-	10	20	-
		49,035 44,645		35 25	10		_	45 120	35
	*	74,805		30	"-	_	1 -	125	10
	Niagara-on-the-Lake, Ť	12,605	100	-	-	-	_	15	-
		3,980	40	-	-	l . <del>.</del>	-	-	-
		12,245 2,290	465 520	_	-	10	10	40	-
		2,290 860	520		_	10	10	_	20 10
	Nipissing, Unorganized, North Part, UNO	3,925	190	_	_	10	_	10	10
	Nipissing, Unorganized, South Part, UNO	615	60						
		11,745	1		_		_	30	10
	•	2,785	1	] -	-	] -	_	10	10
		605		-	_	_	I -	1 -	15

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		•								
		Total Population with		•	Aboriginal O	_	•	ayant des ori	merican India  gines Indien d lord (1)	•
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1 2	North Bay, C	3,020 95	890	2,125 95	850	680	725	1,630 95	750	615
3	North Burgess, TP	95	. <del>-</del>	95	10	10	10	70	10	10
4	North Dumfries, TP	85	_	80	10	_	-	80	-	-
5	North Elmsley, TP	55	10	50	10	10	_	50	10	-
6 7	North Fredericksburgh, TP North Himsworth, TP	75 150	30 10	40 145	40	30	30	25 130	40	35
8	North Marysburgh, TP	75	- 10	75		_	_	80	_	_
9	North Plantagenet, TP	155	45	115	30	10	25	105	30	-
10	North York, C ■	3,850	745	3,105	500	400	650	2,775	485	395
11	Northwest Angle 33B, R	75	75 25	195	75 10	75 _	75 30	195	75 10	75
12 13	Norwich, TP	220 50	10	40	- 10 -		10	35	-	_
14	Nottawasaga, TP	95	_	100	<u> </u>	_		100	_	i -
15	Oakland, TP ♦	55	30	30	30	-	30	30	30	
16	Oakville, T	1,250	70	1,180	45	65	65	1,120 75	45	55
17 18	Olden, TP	80 145	-	75 145	_	_	_	125	_	_
19	Omemee, VL	50	_	50	-	_	_	40	_	_
20	Onaping Falls, T	180	. 25	155	15	-	20	145	10	l . <del>.</del>
21	Orangeville, T	310	10	300	10	10	-	290	10 105	10 100
22 23	Orillia, C Orillia, TP	495 95	135 10	355 95	110	95	130	330 70	105	100
24	Oro, TP	165	. 30	135	_	15	30	120	_	15
25	Osgoode, TP	390	15	375	30	20	-	335	25	20
26	Oshawa, C	3,205	565	2,640	375	360	490	2,405	375	360
27 28	Osnabruck, TP	115 85	30	110 55	10	10	10	110 30	10	10
29	Otonabee, TP	90	20	70	35	35	15	60	35	35
30	Ottawa, C	8,585	1,650	6,940	1,070	715	1,315	5,830	1,000	685
31	Owen Sound, C	575	180	390	160	110	180	345	160	110
32 33	Oxford (On Rideau), TP Paipoonge, TP	175 60	10	175 45	10	10	1 _	145	_	10
34	Papineau, TP	95	10	95	'-	"-	_	40	_	-
35	Paris, T	270	60	210	30	-	55	190	25	10
36	Parry Island 16, R	275	245	30	260	260	245	35	260	260
37	Parry Sound, T	275	30	250	90	45	25	215	90	45
	Unorganized, Centre Part,					1				
38	UNO	220	85	135	20	20	10	135	20	20
39	Pays Plat 51, R	55	50		55	50	50	-	50	50
40 41	Peawanuck, S-E	150 80	150 10	80	150	145	145	10 80	145	145
42	Pelham, T	180	45	135	35	35	45	130	35	35
43	Pembroke, C	475	40	435	50	35	40	400	50	35
44	Penetanguishene, T	250	25	225	30	10	10	210	30	10
45 46	Percy, TP	50 90	35	15 85	40	10	35	15 65	40 10	10
47	Perth, T	170	10	165	-	10	-	165	"-	10
48	Petawawa, TP	330	35	300	25	35	30	275	25	30
49	Petawawa, VL	335	. 40	295	60	60	35	285	60	60
50	Peterborough, C	2,010	.470	1,535	410	360	425	1,365	410	355
51 52	Petrolia, T	45 85	10 80	35 10	80	80	10 80	35	80	80
53	Pic Mobert South, R	205	205	'-	195	200	205	_	200	205
	I	1	I	1	i .	I	1	I	i .	1

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Total Population with Aboriginal Origins/Indian	(1) (2) -	Population		•	opulation with I - ulation ayant de	
Nº	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique
IN.	•								
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 34 34 35 36 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	Parry Island 16, R	54,530 1,060 7,865 6,805 2,745 3,165 3,000 1,235 3,155 557,980 75 10,085 1,445 5,300 1,445 113,870 790 2,465 1,095 5,400 17,660 24,845 8,165 8,905 13,880 128,300 4,590 1,345 5,345 309,915 21,160 5,640 2,975 755 8,345 325	175 60 95 270 285	15 - - - 180 - - 155 - - - 55 - - 10 - 170 70 - - 10	- - - 10 - - - - - - - 10 - - - - - - -	85 	115 - - - - - - - - - - - - -	540  - 30 10 - 10 15 - 15 435 155 - 20 10 15 55 285 10 25 20 1,320 40 35 - 55 15	175 20 100 10 10 245
38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49	Parry Sound, Unorganized, Centre Part, UNO Pays Plat 51, R Peawanuck, S-E Peel, TP Pelham, T Pembroke, C Penetanguishene, T Percy, TP Perry, TP Perth, T Petawawa, TP Petawawa, VL Peterborough, C Petrolia, T Pic Mobert North, R	5,890 3,395 55 150 4,330 13,300 13,550 6,350 3,160 2,060 5,550 8,190 5,795 66,995 4,440 85 210	225 557 150 85 180 495 255 50 90 170 340		-	- - - - - - - -	100	45	80 

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

$\overline{}$										
		Total Population with			n Aboriginal O - es origines aut		·	ayant des ori	American India – igines Indien c Nord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines autoch— tones (3)	Single response  Réponse unique	Multiple response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne /	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les	Member of an Indian Band / First Nation (5) ————————————————————————————————————
No.					Indiens (5)	première nation (5)		. ,	Indiens (5)	première nation (5)
	B) B) B	015	000		240	045	200			240
1 2	Pic River 50, R	315 795	300 95	15 695	310 70	315 45	290 95	15 635	305 70	310 45
3	Pickle Lake, TP	125	65	65	85	80	65	55.	90	80
4	Picton, T	100	25	70	-	_	25	70	. –	_
5	Pikangikum 14, R ♦	1,290	1,290	_	1,285	1,295	1,290		1,285	1,295
6	Pittsburgh, TP	460	50	410	40	40	50 _	405 30	40 25	35 30
7 8	Plummer Additional, TP Plympton, TP	45 75	10	45 70	25 15	30 15		65	10	10
9	Point Edward, VL	75	30	40	15	10	30	45	10	15
10	Poplar Hill, R ◆ ♦	270	. 270	_	265	270	270	_	265	270
11	Port Colborne, C	620	60	560	50	45	50	485	50	40
12	Port Elgin, T	115 220	30	110 190	20 20	10 15	25	90 185	20 15	10
13 14	Port Hope, T	70	20	45	15	20	15	45	15	20
15	Portland, TP	185	10	180	-	_	10	180		_
16	Prescott, T ◆	150	-	150	20	20	_	140	20	20
17	Prince, TP	95	10	90	30	25	10	90	25	30
18	Puslinch, TP	105	160	105	- 155	_ 155	160	70	160	160
19 20	Rainy Lake 17A, R $\Leftrightarrow \Diamond$ . Rainy Lake 18C, R $\Leftrightarrow \Diamond$ .	155 55	55	-	45	50	50	_	45	50
21	Rainy Lake 26A, R Rainy River, Unorganized,	115	115	-	110	115	115	-	115	115
22	UNO	150	30	120	40	35	25	115	35	35
23 24	Raleigh, TP	150 345	10 315	140 30	325	. 330	310	140 25	325	325
25	Ramsay, TP	75	313	70	323	- 330	10	40	025	-
26	Ratter and Dunnet, TP	85	20	60	25	15	15	50	20	20
27	Rawdon, TP	100	- '	90	10	· -	-	95	-	10
28	Rayside-Balfour, T Rear of Leeds and	540 75	70	470	40	35	55 10	385 65	15	20
29	Rear of Yonge and Escott,	/5	. 10	65	-	_	10	65	_	_
30	TP	100	_	95				90		
31 32	Red Lake, TP	405 45	245	160 40	235 10	225	210	110 30	215 10	205
33	Red Rock, TP	305	10	295	10	10	-	290	15	15
34	Richmond Hill, T	765	90	675	75	65	90	650	. 70	65
35	Richmond, TP	165	45	125	45	40	40	120	45	40
36	Rideau, TP	215	20	195	10	10	10	175	10	10
37	Ridgetown, T	55	10	50	_	10	10	100	_	
38 39	Rochester, TP ◆	135 180	35	· 135	_ 20		35	100	20	1
40	Rocky Bay 1, R ♦ Rolph, Buchanan, Wylie	140	130	10	140	140	130	15	135	135
41	and McKay, TP	290	20	270	-	-	15	240	-	-
42	Ross, TP	185	70	110			35	115		1
43 44	Roxborough, TP ◆	75 310	30	75 280	10	10 –	30	75 275	10 -	10 -
45	Island, TP ♦	150	10	140	15	20	10	120	15	15
46	Sachigo Lake 1, R ◆ ♦ .	275	275	-	275	275	275	-	275	275
47	Sandwich South, TP	155	30	120	30	25	25	120	25	20
48 49	Sandwich West, TP	355	1 225	350 10	1 220	1 220	1 225	310	1,330	1,335
50	Sandy Lake 88, R ◆ Sarnia 45, R	1,335 460	1,335 440	20	1,330 455	1,330 455	1,335 440	20	455	455

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

				with Inuit (1) (2)	Population Origins	(1)	Métis Origins (	opulation with	Р
			Total Population with Aboriginal Origins/Indian	ayant des nuit (1)(2)	Population origines li	tis (1)	- es origines Mé	ulation ayant de	Pop
3	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  - Total de la population ayant des origines	Multiple Response (4)	Single Response	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Registered under the Indian Act (5)	Multiple Response (4)	Single Response
N			autochtones/ inscription à titre d'Indien	Réponses multiples (4)	- Réponse unique	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	– Réponses multiples (4)	Réponse unique
1	Pic River 50, R	325	320	_		10	10	10	10
	Pickering, T	68,370	800	30	-	-	_	55	-
	Pickle Lake, TP	655	135	_	-	-	_	10	-
	Picton, T	4,145	100	-	-	-	-	-	-
	Pikangikum 14, R ♦	1,300 10,845	1,290 465	30	-			55	_
	Plummer Additional, TP	10,845 590	50	30	_	_	_	10	-
	Plympton, TP	5,330	75		-				_
	Point Edward, VL	2,335	75	-	_	_	_	_	-
	Poplar Hill, R ◆ ♦	270	270	-	_	-	-	_	_
	Port Colborne, C	18,515	640	15	_	10	10	80	-
	Port Elgin, T	6,865	115	20	-	-	-	20	-
	Port Hope, T	11,290	220	-	-	-	-	10	-
	Port McNicoll, VL ■	1,785	70	-	-	-	-	-	-
	Portland, TP Prescott, T ♦	4,735 4,435	185 150		-	_	_	- 10	-
	Prince, TP	985	100	]	_	_	_	-	_
	Puslinch, TP	5,285	105	10	_	l _	_	20	_
	Rainy Lake 17A, R ◆ ♦	155	160	"_	_	l _	_	_	_
	Rainy Lake 18C, R ◆ ♦	50	55	_	_	_	_	_	_
2	Rainy Lake 26A, R	115	115	-	-	-	-	<del>-</del> -	=
	UNO	1,575	150	70	_	15	15	90	_
	Raleigh, TP	5,205	155	-	-	-	-	-	-
	Rama 32, R ◆	375	345	-	10	-	-		_
	Ramsay, TP	3,615	75	_	-	-		25	-
	Ratter and Dunnet, TP	1,330	85	-	_	_	10	20	10
	Rawdon, TP	2,685 15,030	100 550	-	- -	- 15	15	90	15
	Lansdowne, TP	2,745	75	-	-	_	-	20	-
- [:	TP	1,825	95	-	-	-	-	10	-
		2,265	425	-	-	20	25	65	30
	Red Rock, TP	1,420	50	-	-		-	15	-
	Renfrew, T	7,740	305	10	-	-	-		10
	Richmond Hill, T	79,890	765	10	-	-	-	50	-
	Richmond, TP	3,700	180	15	· ~		-		- 10
	Rideau, TP	11,780 3,070	220 50	10	_	_	_	25 10	. 10
	Rochester, TP ◆	4,440	135	] _	_	_	_	35	_
	Rockland, T	6,640	180	-	] _	_	i -	20	
	Rocky Bay 1, R ◆	150	145	-	_	-	-		-
	and McKay, TP	1,650	285	-	-	-	10	30	10
.   .	Ross, TP	1,835	185	-	-	-	-		40
- 1	Roxborough, TP ◆	3,275 10,425	75 305			_		10 -	_
	Rutherford and George Island, TP ◆	425	160		1		_	40	
	Sachigo Lake 1, R ◆ ♦	425 275	275	I -	1 -	[ _	_	l <sup>40</sup>	_
	Sandwich South, TP	5,350	150	1 -	I -	_	_	] _	_
	Sandwich West, TP	16,625	350	-		_	_	40	_
		1,350	1,335	_	l –	-	-	] -	-
	Sandy Lake 88, R ♦	1,000							

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

	·	Total Population with Aboriginal		ation ayant d	h Aboriginal O - es origines au	, ~		ayant des or	American India - igines Indien c Nord (1)	• , ,
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1 2	Sarnia–Clearwater, C ■ Saug–a–Gaw–Sing 1, R	1,630	400	1,230	395	285	390	1,175	390	285
3	◆ ◇ ∴	60 5,000	60 1,205	3,800	60 1,480	55 1,285	60 1,085	3,330	60 1,425 .	55 1,240
4	Savant Lake, S-E	130	100	30	100	105	100	25	100	105
5   6	Scarborough, C Schreiber, TP	5,020 90	855 25	4,160	700	665	. 795	3,690	690	655
7	Scugog, TP	400	45	65 350	20 40	15 35	10 35	55 320	15 45	10 35
8	Serpent River 7, R	215	190	25	215	210	185	25	215	210
9 10	Seymour, TP	95 180	, – 25	90	10	10	_	95	-	10
11	Sheffield, TP	85	. 10	155 75	25	45	20	135 75	25	45
12	Shelburne, T	75	-	80	_	_	_	75	_	_
13	Shoal Lake (Part) 39A, R	070	245							
14	Shuniah, TP	270 115	245 60	25 60	270 75	265 10	240 60	25 55	265 75	265 10
15	Sidney, TP	395	80	315	60	40	70	305	60	40
16	Simcoe, T	315	75	235	60	55	80	190	55	55
17 18	Sioux Lookout, T Sioux Narrows, TP ◆	885 55	580 20	305 30	665 15	535 15	570 10	290	650 15	535
19	Slate Falls, S–E ◆	75	75	-	80	75	75	.20	80	15 75
20	Smith, TP	255	50	200	60	40	40	200	65	35
21 22	Smiths Falls, T Sombra, TP	225 50	40	. 180 . 45	10	10	40	180	10	-
23	Sophiasburgh, TP	75	_ ;	75	_		-	50 55	· -	_
24	South Elmsley, TP	65	-	60	-	_	_	60	-	10
25 26	South Fredericksburgh, TP	60	10	55	_	_	10	50		.=
27	South Gower, TP South Monaghan, TP	65 45	25	35 45	40	45	30	35 30	40	45
28	South Plantagenet, TP	95	10	90	10	10	10	70	10	10
29	South-West Oxford, TP	130	25	110	15	15	15	65	20	10
30 31	Southampton, T ◆	85 85	50 35	30 50	60 55	60 35	55 15	20 40	65	65
32	St. Catharines, C	2,955	475	2,475	370	260	430	2,310	40 355	25 250
33	St. Joseph, TP	90	-	95	-			80	_,	-
34 35	St. Marys, T	85 900	10 250	80 650	15 155	15 140	10 245	80 610	15 155	15 135
36	Stafford, TP	130		130	20	15		95	20	135
37	Stanhope, TP	40	-	40	_	_	_	15	_	-
38	Stayner, T	45 130	- 10	50 125	-	- :		50 125	10	-
40	Stirling, VL	135	15	125	15	 20	10 15	125 100	- 15	20
41	Stoney Creek, C	685	50	635	35	15	. 50	605	35	15
42 43	Storrington, TP	120 375	25	120 350	15 15	_		120	15	<u>,=</u>
44	Strathroy, T	280	· 70	210	35	20 35	15 65	295 190	15 35	15 35
45	Strong, TP	40	-	40		-	-	40	-	-
46	Sturgeon Falls, T	285	65	215	90	80	60	175	70	65
47 48	Sucker Creek 23, R ◆ Sudbury, C	220 4,430	220 1,490	2,935	225	220	225	0.405	220	225
,,,	Sudbury, Unorganized,	7,700	1,450	2,500	1,495	1,245	1,430	2,425	1,460	1,200
49	North Part, UNO	460	. 200	260	165	145	155	225	125	140
50	Summer Beaver, S–E ◆ .	305	300	-	305	300	300	10	300	300
51	Sydenham, TP Tarbutt and Tarbutt	60	-	60	10		-	55	_	-
52	Additional, TP	40		40	_	_	-	40	_	l

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

10 70 40 1.685 73.620 Sarnia-Clearwater, C ■ 1 10 610 65 45 50 5.685 80.590 Save 1.5 save 1		Ро	pulation with	Métis Origins (	1)	Population Origins				,	
Registree (1)	Po	pul	lation ayant de	- es origines Mé	tis (1)			Population with Aboriginal			
mountpies (c)   Lol sur les inclinens (S)   mountpies (d)   matter (S)   matter	Single Response – Réponse	,	Response (4) - Réponses	under the Indian Act (5) – Inscrit en	an Indian Band / First Nation (5) – Appartenant à une bande	Response - Réponse	Response (4) - Réponses	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre	Population – Total de la	et subdivisions de	
	• ,		multiples (4)	Loi sur les	première			u mulen			N°
110 610 65 45 - 50 5.065 80.590 Say all Set Mane, C. 3 3 45 5.75 60 55 20 175 5.100 520.275 Savant Lake, S-E. 4 4 45 5.75 60 55 20 175 5.100 520.275 Savant Lake, S-E. 4 4 5.75 5.100 520.275 Savant Lake, S-E. 4 4 5.75 5.100 520.275 Savant Lake, S-E. 4	1	0	70	_	_	_	. 40	1,685	73,620		1
45		-	_ <del>_</del>	<u>-</u>		-	-				2
45	11	0	, 610	1		_	50				
10	. 4	5	575	I		20	175				
						<u>'-</u> '		90	1,925	Schreiber, TP	6
		-	30	!			-				
10		-	_	-	-		_				
	, 1	-	45	] _	] _	'	] _			Shedden, TP ◆	10
		1	-	i –	_	-	_	80		Sheffield, TP	11
			-	-	-	-	-			Shoal Lake (Part) 39A, R	12
15		-1	_	1	_	1	_				14
-	1	5		1	_		10				15
10	•	-		i .		-	40				16
10	,	-		35		-	-				17
10	1	10	10	1	l .	l .					19
15	1	<u>-</u>	20	1	1	1			1		20
-	`	_		_	-		I .	220			21
	•			1			-				22
- 10		-	20		l		-	II .			23
-		_	10		_		_				25
- 10		- 1		1	-		-	75	1,940	South Gower, TP	26
-		-		-	-	-	-				27
1		-			-	10.	_				28 29
20		_	45	]		"-	_				30
- 55	2	20	10	15	10	-	-			Springer, TP	31
-	. 4	15		20	-	-	25			1 ·	32
10		-		-	_	_	7				33
- 25		<u>,                                    </u>		1	_		15				35
-		_		_	-					*	36
-		-		-	-		_	40	1,145	Stanhope, TP	37
-		-		1	-	-	-				38
- 25		-		1	_	· -	20	· V			39
-	1			1		] -					41
- 25		_	_	_	-	-	-	120	3,940	Storrington, TP	42
		10		1	-	-	10				43
10		_	25	1	_	-	1 -				44
		10	45	1	15	] =	] =	4			46
45     35     40     -     -     -     480     7,465     North Part, UNO     480       -     -     -     -     -     305     305     Summer Beaver, S-E ♦     5       -     -     -     -     60     2,985     Sydenham, TP     5       Tarbutt and Tarbutt		-	-	-	_	-	-	220	230	Sucker Creek 23, R ♦	47
		- 1				_	50		· ·	Sudbury, Unorganized,	48
	•	45	. 35	40	-	_	_				49 50
		-	_	]		_	] =			Sydenham, TP	51
		-	-	_	_		-	40	480		52

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

•		Total Population with Aboriginal		• •	n Aboriginal O . – es origines au			ayant des or	American India - igines Indien o Nord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple . Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>					
1	Tay, TP ■	125	40	90	20	20	40	90	20	20
2	Tecumseh, T	215	45	170	35	10	45	165	40	10
3	Temagami, TP	130	55	75	50	50	40	75	45	45
4	Terrace Bay, TP	135	40	100	60	40	35	85	65	40
5	The Archipelago, TP	75	25	50	25	25	25	45	25	25
6 ) 7	The Spanish River, TP Thessalon, T	115 105	10	105	65	55		105	65	55
8	Thessalon, TP	60	30	75 55	10	10	20	70 55	_	
9	Thorold, C	545	70	475	50	40	50	450	45	40
10	Thunder Bay, C	6,055	2,740	3,315	. 3,090	2,740	. 2,600	2,525	2,985	2,665
11	Unorganized, UNO	1,195	725	470	750	· 745	670	380	700	695
12	Thurlow, TP	140	10	125	20	10	15	125	20	10
13	Tilbury North, TP	60	-	55	-	_	-	50	-	-
14 15	Tilbury West, TP	60	-	65	-	_	-	50	-	-
16	Tilbury, T	220 220	25	215 195	_ 25	_ 25	20	220 200	25	20
	Unorganized, West Part,									
17	UNO	260	` 20	245	20	20	15	230	20	20
18	Timmins, C	1,950	520	1,430	. 525	410	400	1,030	510	410
19 20	Tiny, TP	315	30	285	30	20	30	245	25	20
21	Toronto, C	8,310 80	1,675 10	.6,630 80	1,365	1,065	1,470	6,005 75	1,325	1,035
22	Trenton, C	695	110	585	. 95	50	. 100	530	90	45
23	Tuckersmith, TP	80	10	70	-	-	10	65	_	_
24	Tweed, VL	110	10	100	-	-	_	100	_	-
25	Tyendinaga TP	160	50	110	35	40	45	110	. 35	35
26	Uxbridge, TP	175	15	160	20	20	. 15	155	20	20
27	Val Rita-Harty, TP	85	35	45	10		30	35	10	-
28 29	Valley East, T	880 1,050	240 385	640	170	160	175	580	165	160
30	Vankleek Hill, T	- 60	385	665 60	245	· 170	235	560 60	. 225	130
31	Vankleek Fills, F	440	35	405	40	50	. 30	355	40	55
32	Vespra, TP	185	30	155	~	10	20	145	l · ~~	10
33	Victoria Harbour, VL	130	30	100	10	10	30	100	10	10
34	Wabigoon Lake 27, R	95	90	_	. 90	90	90	-	90	90
35	Wainfleet, TP	80	-	. 80	-	-	-	80	-	
36	Walden, T	330	- 60	270	65	65	65	220	70	65
37 38	Walkerton, T	55 250	15 95	· 40 155	10 100	10 50	10 90	25	10 90	. 10 50
39	Walpole Island 46, R ♦	1,340	1,310	. 35	1,320	1,330	1,305	145 30	1,320	1,330
40	Wasaga Beach, T	1,340	1,510	. 155	1,320	1,330	1,305	155	1,320	1,330
41	Waterloo, C	1,075	80	990	40	50	75	910	35	45
42	Weagamow Lake 87, R ◆	495	495	_	490	495	495	-	495	490
43	Webequie, S-E ◆	560	560		565	560	565	-	560	560
44	Welland, C	1,310	135	1,175	120	60	110	1,100	120	55
45 46	Wellesley, TP	50	460	50	465	465	100	35	465	470
47	West Bay 22, H ♥ ♦ West Carleton, TP	475 330	· 460	15 295	465 20	465 10	460 25	15 260	465 20	470 10
48	West Garafraxa, TP	55	1 50	55		"-	-	55	20	'-
49	West Lincoln, TP	100	25	75	_	10	25	75	10	10
50	West Nissouri, TP	45	-	45	_	-	-	45	-	-
51	Westmeath, TP	50	-	50	_	_	-	35	-	- 1
52	Wheatley, VL	45	-	45	-	-	-	45	-	-
							l .	1	ł	1
	•	1	1		I	I		1	1	1

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

	opulation with - ulation ayant de	-		Population	: (1)(2) -	Total Population with Aboriginal			
Single Response – Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5)  Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4)  Réponses multiples (4)	Origins/Indian Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population .	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	No.
- 15 - - 10 - 20 135 60  -	10 15 10 10 10 25 910 120 - - - 15	- 10 - 10 - 10 - 170	- - - - 10 - - 135 60 - -		- - - - - 10 60 - - 15 -	135 215 130 135 75 110 115 55 565 6,260 1,205 160 60 65 220 225	6,910 10,440 930 2,425 715 1,640 17,455 112,425 8,190 7,515 3,345 1,680 4,230 11,820	Temagami, TP Terrace Bay, TP The Archipelago, TP The Spanish River, TP Thessalon, T Thessalon, TP Thorold, C Thunder Bay, C Thunder Bay, Unorganized, UNO Thurlow, TP Tilbury North, TP Tilbury, T Tillsonburg, T Timiskaming,	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16
100 - 100 - 10 65 110 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	155 385 45 870 - 755 100 - 200 1110 1100 - 400 400 - - 500 - 100 - 200 1100 - 200 1100 - 200 1100 - 200 1100 - 200 1100 - 20 - 20 - 20 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 200 - 2			- 20 - 45 	- 30 - 220 - 30 - 10 - 15 25 - 25 10 20 15 - 10 15 - 10	255 1,355 1,085 1,085 565 1,320 55 480 325 50 105 45	3,550 46,975 8,975 627,775 4,110 16,785 2,985 1,625 3,115 13,935 1,175 21,905 17,875 1,990 111,100 7,760 1,545 100 6,190 9,805 4,730 11,685 1,370 6,225 70,905 505 565 47,180 8,230 485 14,645 3,510 10,855 3,535 2,390 1,575	Val Rita—Harty, TP  Valley East, T  Vanier, C  Vankleek Hill, T  Vaughan, C  Vespra, TP  Victoria Harbour, VL  Wabigoon Lake 27, R  Wainfleet, TP  Walden, T  Walkerton, T  Wallaceburg, T  Walpole Island 46, R  Wasaga Beach, T  Waterloo, C  Weagamow Lake 87, R  Webequie, S−E  Welland, C  Wellesley, TP  West Bay 22, R  West Carleton, TP  West Carleton, TP  West Lincoln, TP  West Nissouri, TP  Westmeath, TP	17 18 19 20 21 22 23 32 42 25 26 27 28 82 9 30 31 32 33 34 40 41 44 45 46 47 48 49 50 50 50 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51 51

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		,				<i>r</i>				
		Total Population with			n Aboriginal O – es origines au			ayant des or	American India – igines Indien c Nord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
	·						,		•	,
1	Whitby, T	970	50	920	85	· 75	45	895	85	75
2	Whitchurch-Stouffville, T. White River, TP	410 105	15 40	395 65	15 40	15 30	20	380	15 25	15 20
4.	Whitefish Bay 34A, R	85	85	- 65	40 80	80	20 80	55	85 85	80
5	Whitefish Lake 6, R ◆	205	200	-	195	205	200	_	200	205
	Whitefish River (Part) 4, R	005	010	15	000		010	10	000	200
6	♦ Wikwemikong Unceded	225	210	15	220	225	210	10	220	220
7	26, R ◆ ♦	1,745	1,650	100	1,725	1,725	1,650	95	1,725	1,730
8	Wilberforce, TP Williamsburgh, TP	85 155	10	85 140	10	_	_	55 135	_	_
10	Wilmot, TP	135	10	125	<u>.</u>	10	_	85	_	10
11	Winchester, TP	80	-	80	-	-	l . <del>.</del>	75	-	-
12 13	Winchester, VL	50 5,530	- 490	45 5,045	405	345	10 470	45 4,770	395	345
14	Wolford, TP	55	15	35	10	-	15	35	-	5.5
15	Woodstock, C	515	35	475	35	30	30	445	35	30
16 17	Woolwich, TP	170 360	365	165	10 365	- 365	360	155	365	10 365
18	Wyoming, VL	105	10	100	10	10	10	100	10	10
19	Yarmouth, TP	50	15	40	-	-	15	35	10	10
20 21	York, C ■	1,270 130	390 10	885 125	355 10	315 15	360	820 120	360 10	315 10
22	Manitoba	116,200	74,340	41,860	61,380	58,770	55,125	21,250	57,675	55,735
23	Alexander, LGD	400	220	185	30	30	30	40	30	30
24	Alonsa, LGD	810	590	. 220	335	300	290	105	300	290
25	Armstrong, LGD	70	20	50	25	20	25	20	20	20
26 27	Beausejour, T	130 690	10 670	115 25	10 670	10 670	10 660	75 25	10 665	15 670
28	Bifrost, RM	85	10	85	-	10	-	55	-	10
29	Binscarth, VL	80	45	30	-	-	-	-		
30 31	Birdtail Creek 57, R Black River 9, R ◆	250 205	235 205	10	240 210	240 205	240 210	10	240 210	240 205
32	Bloodvein 12, R	'430	415	10	420	420	405	15	415	415
33 34	Bowsman, VL	50	35	15	30	30	30	15	30	30
35	Brochet 197, R ♦	2,745 230	1,705	1,035 215	1,480 220	1,200 225	1,280 20	635 215	1,365	1,140 225
36	Brokenhead 4, R	270	265	-	250	255	250	10	250	250
37 38	Brokenhead, RM Carman, T	85 65	35 10	45 55	10	10	10	35 55	10	10
39	Cartier, RM	240	125	115	10	. 10	10	35	10	10
40	Chemawawin 2, R	540	395	145	505	510	380	140	500	500
41	Churchill 1, R Churchill, LGD	225 550	215 350	10 200	215	215	215	10	220	215
43	Coldwell, RM	185	75	110	240 20	235 20	225 20	105	230	220 15
44	Consol (Carrot Valley), LGD	575	. 330	240	270	215	150	125	170	135
45	Consol (Cranberry Portage), LGD	330	100	145	90	<b></b> -			7.	
45 46	Consol (Wanless), LGD	80	180	145 55	80 15	75 15	55	90	70 1 15	60
47	Cornwallis, RM	220	60	160	50	55	35	110	55	55
48 49	Crane River 51, R	265	255	10	235	240	245	-	235	235
49 50	Cross Lake 19, R Cross Lake 19A, R	1,275	1,250 980	20	1,260 985	1,260 985	1,245 980	15 10	1,250 985	1,255 985
51		310	305	_	300	295			300	300

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

									_
	Population with	Métis Origins (	(1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)	Total			$\left[ \right]$
0	pulation ayant d	es origines Mét	tis (1)	Population origines Ir	ayant des nuit (1)(2)	Population with Aboriginal Origins/Indian			
e	Multiple Response	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  Total de la population ayant des origines	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
)	(4) - Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	– Réponse unique	– Réponses multiples (4)	autochtones/ inscription à titre d'Indien	·		P
								-	Τ.
-	- 20 - 55	_	_	_	20 40	985 410	60,690 18,145	Whitby, T	
- 25		20	15	_	40	115	945	White River, TP	13
-	-	-	-	i -	-	85	85	Whitefish Bay 34A, R	.   4
-	-  -	-	-	-	-	210	210	Whitefish Lake 6, R ◆	15
-		-	_	-	_	220	230	Whitefish River (Part) 4, R	1
_	-   -	_	-	-	- ا	1,745	1,755	26, R ♦ ♦	17
-	- 30	10	-	-	-	85	1,790	Wilberforce, TP	8
1(		-	-	10	-	150	3,320	Williamsburgh, TP	
10	35	· _	_		ļ <u> </u>	135	12,980 3,325	Winchester, TP	1.
		_	_	_	_	55	2,270	Winchester, VL	.
1(	320	15	_	-	20	5,560	189,010	Windsor, C	
	-   -	-	1 -	-	-	50	1,365	Wolford, TP	
-	-  . 25	-	-	-	10	515	29,615	Woodstock, C	
•	-   -	_	_	_	15	175 360	17,110	Woolwich, TP	
		_	]	] _	-	100	2,025	Wyoming, VL	1
	-   -	-	_	-	_	55	7,775	Yarmouth, TP	1
2		35	30	-	65	1,340	139,455	York, C ■	
٠,	- 50	5,940	5,140	365	535	125 117,450	1,079,390	Zorra, TP	
50				303	333		·		
90		10	10	_	_	. 405 810	2,400 1,985	Alexander, LGD	
0!	5 150 - 50	45	20		_	70	1,865	Armstrong, LGD	
	- 45	_	_	_	-	130	2,560	Beausejour, T	
1(		15	15	-		690	700	Berens River 13, R	1
	- 20	-	-	-	-	85	2,720	Bifrost, RM	
5	0 30	_	-	-	-	80 245	450 250	Binscarth, VL	1
	[] [	.1	10	1 -		210	210	Black River 9, R ◆	l
1	5 10	15	10	_	_	430	435	Bloodvein 12, R	İ
1	0   10	_	-	-	-	50	380	Bowsman, VL	1
2			125	-	25		37,675		
^	_ 210	1	210	_	-	230	225	Brochet 197, R ♦	
	0   - 5   30	10	10	-	-	265 85	3,315	1	
	0 -	.  _	] -	] -	_	65	2,495		-
1	0 85	-		-	-	235	3,120		-
1	0   135	115	120	-	-	540	550	1	
۵	0 120	25	25	35	25	220 555	1,140		- [
5	· ·		-	-		185	1,370		
8	5 160	110	. 90	-	-	635	1,930		
2	0 85		25	-	-	330		Portage), LGD	
	0 50		-	-	-	1		1	-
	5 90	1	15	_	-	220			١
	5   10 0   10	1	10	1 -	10	265 1,270			ĺ
	0 -	.   '-			1	985		I '	-
•	۱.	.   _		1	1 _	310			- [

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal			n Aboriginal O – es origines au			ayant des ori	American India  igines Indien d Nord (1)	•
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.	·	origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
										<u>-</u>
1	Dakota Plains 6A, R	95	90		90	90	90	_	90	90
2	Dakota Tipi 1, R	70	75	-	65	70	70	-	70	65
3	Dauphin River 48A, R ◆ .	105	95	-	100	100	100	10	100	100
4 5	Dauphin, RM	110 615	40 305	65 310	,10 130	10 130	10 95	45 60	10 95	10 95
6	Dawson Bay 65A, R	425	320	105	400	400	310	105	395	395
7	De Salaberry, RM Division No. 1,	165	55	110	10	10	10	10	393	-
8	Unorganized, UNO Division No. 19.	90	10	80	10	10	-	60	10	10
9	Unorganized, UNO Division No. 21,	2,940	2,190	745	845	800	545	460	660	640
10	Unorganized, UNO Division No. 22,	955	695	255	260	255	190	180	180	180
11	Unorganized, UNO Division No. 23,	1,715	1,005	705	820	810	545	580	730	730
12	Unorganized, UNO	215	175	35	95	85	85	35	60	50
13	Dog Creek 46, R ♦	380	375	10	370	365	370	-	370	370
14	Dufferin, RM	70	20	45	-	-	-	15	-	-
15 16	East St. Paul, RM Ebb and Flow 52, R	140 615	10 580	135 40	10 580	575	560	65 35	10 570	575
17	Ellice, RM	90	25	65	360	3/3	300	-	570	3/3
18	Elton, RM	45	25	25	15	15	_	25	15	15
19	Eriksdale, RM	· 95	-	95	-	-	-	-	-	-
20	Fairford 50, R	730	705	25	710	. 710	705	25	. 715	710
21	Fisher River 44, R ■ Fisher River 44A, R ■	430 385	400 370	30 15	425 380	430 380	395 360	30 15	425 375	425 375
23	Fisher, LGD	200	45	155	40	. 350	15	60	35	373
24	Flin Flon (Part), C	615	160	450	45	40	.50	185	40	. 40
25	Fort Alexander 3, R ◆	1,540	1,515	· 25	1,515	1,515	1,490	25	1,500	1,500
26	Fox Lake 2, R	145	145	10	145	140	140	-	135	140
27 28	Gilbert Plains, RM	50 505	25 290	20 210	· 15 255	15 240	10 245	150	10 240	15 220
29	Gimli. RM	185	55	135	10	15	245	40	10	10
30	Gladstone, T ♦	30	_	30	_	. –	-	_	` -	-
31	God's Lake 23, R	800	795	-	780	780	785	-	780	780
32	God's River 86A, R	300	295	- 105	295	, 295	300	- 70	295	300
34	Grahamdale, LGD	. 330 . 375	225 360	· 105	225 355	230 355	190 360	70 15	200 360	195 355
35	Grand Rapids LGD	360	230	130	110	. 115	105	85	90	90
36	Granville Lake, S–E ◆	40	40	_	30	30	30	-	·25	25
37 38	Grey, RM	120 90	10 15	115 · 75	-		10	10	- -	- -
39	Hole or Hollow Water 10,	420	280	140	410	420	275	140	415	415
40	llford, S–E ♦	120	105	20	120	120	100	20	115	115
41	Island Lake 22, R	2,115	2,110	'	2;105	2,110	2,105	-	2,110	2,110
42	Island Lake 22A, R	1,710	1,705	_	1,705	1,710	1,705	-	1,705	1,710
44	Jackhead 43, R ◆ Keeseekoowenin 61, R	160 205	· 160 205	_	160 205	165 205	160 205	1 -	160 200	160 205
45	La Broquerie, RM	190	.50	140	35	205	35	20	35	-
46	Lac Brochet 197A, R	490	490	-	490	485	490		485	490
47	Lac du Bonnet, RM	180	55	125	-	·-	·-	55	-	· -
48 49	Lac du Bonnet, VL	150	100	45	30	30	20	45	20	20
49	Leaf Rapids, T	375	225	155	135	135	105	125	135	135

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Multiple Response (4) Réponses multiples (4) Réponses multiples (5) Réponses multiples (6) Réponses multiples (7) Réponses multiples (8) Réponses multiples (8) Réponses multiples (9) Réponses multiples (1)	s de nt
Multiple Response (4) Réponses multiples (4) Réponses multiples (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Indiens (5) Indiens (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Indiens (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Indiens (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Indiens (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Indiens (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Indiens (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (4) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (6) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (6) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (6) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (6) Inscription à titre d'Indien Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (6) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (7) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (8) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (7) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (8) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (8) Inscrit en verture d'Inscrit en verture d'Indien (9) Inscrit en verture d'Inscrit en verture	s de nt
	Nº_
	1
-   -   100   105   Dauphin River 48A, F	
	L
	4
5 245 35 30 ~ 15 . 620 8,285 Dauphin, T	
0 105 90 95 420 425 Dawson Bay 65A, R 0 100 165 2,985 De Salaberry, RM Division No. 1,	
- 20 85 1,435 Unorganized, UNO . Division No. 19,	
0 625 335 305 2,970 3,720 Unorganized, UNO . Division No. 21, 5 205 110 105 960 1,840 Unorganized, UNO .	`
5 205 110 105 - 960 1,840 Unorganized, UNO . Division No. 22, 0 490 270 260 1,725 2,100 Unorganized, UNO .	
Division No. 23, 10 30 50 45 - 10 210 260 Unorganized, UNO .	ļ
-	
0 35 65 2,415 Dufferin, RM	
0 65 140 5,820 East St. Paul, RM 5 25 20 20 615 630 Ebb and Flow 52, R .	
0 65 90 480 Ellice, RM	
0 10 10 10 - 50 1,315 Etton, RM	
_   90   <b>_</b>   -   -   95   955   Eriksdale, RM	
_	
0	
0 120 10 10 - 195 2,195 Fisher, LGD	
5   285   10   -   -   615   7,050   Flin Flon (Part), C	
5 15 25 30 - 1,540 1,550 Fort Alexander 3, R	
0 - 10 10 - 150 150 Fox Lake 2, R	
5 100 35 35 505 1,940 Gillam, LGD	
0 100 – – – – 190 2,755 Gimli, RM	
- 15 - 15 50 915 Gladstone, T ◆ 0 800 810 God's Lake 23, R	
0	
0 50 35 35 335 1,810 Grahamdale, LGD	
_   _   _   375   375   Grand Rapids 33, R	
5 110 35 35 - 355 505 Grand Rapids, LGD	
5 40 45 Granville Lake, S-E 0 115 125 2,130 Grey, RM	
0 75 90 8,855 Hanover, RM	38
- 90 90 90 420 430 R	39
-   -   10   15   -   -   125   135   liford, S-E ♦	
_	
160 160 Jackhead 43, R ♦	
_   _   _   _   _ 210   205   Keeseekoowenin.61	,R 44
5 115 195 2,035 La Broquerie, RM	
490 490 Lac Brochet 197A, R 0 75 180 2,195 Lac du Bonnet, RM	
5 25 10 10 35 - 150 1,035 Lac du Bonnet, VL.	
0 130 10 395 1,620 Leaf Rapids, T	

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with			n Aboriginal O — es origines au	_	·	ayant des ori	American India - gines Indien d lord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.	٠.	origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
NO.										
1	Little Grand Rapids 14, R Little Saskatchewan 48, R	460	460	-	455	460	460	-	455	455
2	♦	270	260	10	260	260	255	10	255	255
3	Lorne, RM	45 245	215	40 30	10 200	10 200	10 185	25 20	200	200
5	MacGregor, VL	40	40	-	40	40	40	<b>2</b> 0 ±	40	40
6	Minitonas, RM	70	. <del>.</del>	70	_	<u>-</u> '	-	10	<del>-</del>	. <del></del>
7 8	Minitonas, VL	60 60	45 15	15 50	- 15	10 20	10	40	′10 15	10 15
9	Montcalm, RM	80	. 15	35	20	20	10	15	25	25
10	Moose Lake 31A, R	420	420	_	395	395	405	_	395	395
11	Morden, T	135	· 10	130	35	30	-	70	30	30
12	Morris, T	90 45	-	90 35	-	_		10	-	_
13 14	Mossey River, RM Mountain (North), LGD	250	10 125	120	15	10	40	35	10	10
15	Mountain (South), LGD	155	70	80	-	-	-	20	-	
16	Nelson House 170, R	1,250	1,175	75	1,210	1,215	1,165	75	1,210	1,210
17	Nelson House 170C, R	135	125	10	130	125	120	10	125	125
18 19	North Cypress, RM	65 155	20 115	45 40	10 110	10 110	90	30 25	105	10 105
20	Norway House 17, R	2,790	2.530	260	2,720	2,745	2,520	265	2,720	2,740
21	Oak Lake 59, R	255	260	_	255	260	255	_	260	260
22	Ochre River, RM	60	10	50	10	-	10	20	10	- 1 000
23 24	Oxford House 24, R Park (North), LGD	1,310 185	1,305 110	- 70	1,300 30	1,305 30	1,305	25	1,300 25	1,300 30
25	Pauingassi First Nation, R	270	265	'-	270	270	265	,25 <del>.</del>	265	265
26	Pilot Mound, VL	40	30	10	35	30	30	_	30	35
27	Pinawa, LGD	125		125	10	10	-	65	10	10
28 29	Pine Creek 66A, R	460 90	445 10	15 80	435 15	440 20	435 10	15 40	440 20	435 20
30	Poplar River 16, R	. 430	345	80	415	420	345	80	415	420
31	Portage la Prairie, C	1,495	835	660	590	570	580	260	575	560
32	Portage la Prairie, RM	520	305	220	85	85	75	85	80	80
33 34	Powerview, VL Pukatawagan 198, R ♦	. 180 680	35 665	140 15	25 675	15 675	15 665	35 15	15 670	10 670
35	Rapid City, T	50	10	40	10	"-		-	3,0	3/0
36	Red Sucker Lake 1976, R	350	350	-	350	350	350	-	350	350
37	Reynolds, LGD	105	10	90	25	25	10	45	15	15
38 39	Ritchot, RM	1 415	30 45	380 75	10 10	10	10	155 20		10
40	Riverton, VL. ◆	125 180	80	100	"	10	10 10	10	_	10
41	Rockwood, RM	160	: 35	120	20	20	20	70	20	20
42	Rolling River 67, R	225	220	10	225	225	220	10	220	225
43	Rosedale, RM	70	15	65	20	20	-	50	15	15
44 45	Rosser, RM	60 50	10	50 40	10	]	_	45	10	-
46	Russell, T	90	65	30	20	20	25	-	20	20
47	Sandy Bay 5, R ♦	1,835	1,820	10	1,800	1,800	1,800	10	1,785	1,790
48	Selkirk, T	1,925	770	1,155	405	380	345	675	315	300
49 50	Shamattawa 1, R ◆ Shell River, RM	485 45	485 10	35	480	480	480	- 10	485	480
51	Siglunes, RM	135	85	45	20	15	20	15	20	20
52	Sioux Valley 58, R	835	· 820	15	830	835	815	15	820	825
53	Snow Lake, T	255	35	220	35	35	10	75	25	20
54	South Indian Lake, S-E	710	605	110	670	670	560	110	645	645

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Р	opulation with I	Métis Origins (	1)	Population Origins		Total		
Рорц	ulation ayant de	s origines Mét	iis (1)	Population origines in	ayant des nuit (1)(2)	Population with Aboriginal Origins/Indian		
Single lesponse	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  - Total de la population ayant des origines	Total Population Total de la population	Çanada, provinces, territoires et subdivisions de recensement
- léponse unique	– Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	autochtones/ inscription à titre d'Indien	·	
-	_	-	_		_	460	460	Little Grand Rapids 14, R
10	_	10	_	_	_	. 270	270	Little Saskatchewan 48, R
-	40		_	_	-	45	2,100	Lorne, RM
25	. 15	_	-	-	-	245	780	Lynn Lake, LGD
-	-	-	-	-	-	40	835	MacGregor, VL
40	70 15	_	_	_	_	70 . 60	1,225 545	Minitonas, RM
	35	_	10	_	-	65	2,475	Minnedosa, T
35	20	-	_	-	-	. 85	1,530	Montcalm, RM
10	-	-	-	-	-	415	420	Moose Lake 31A, R
-	65 90	-	-	_	_	. 135 95	5,245 1,575	Morden, T
10	30	<u>-</u>		] [	_	45	825	Mossey River, RM
85	90	_	-	-	_	245	1,220	Mountain (North), LGD
75	65	_	<u>-</u>	-	-	155	795	Mountain (South), LGD
10	35	20	25	_	-	1,250	1,275	Nelson House 170, R Nelson House 170C, R
10 15	15		-	-		135 60	135 1,995	North Cypress, RM
25	15	10	_	_	_	155	2,965	North Norfolk, RM ◆
. 10	. 80	70	. 75	-	-	2,795	2,820	Norway House 17, R
-	-	-	· <b>-</b>	-	-	260	260	Oak Lake 59, R
-	40	10		_	_	60 1,310	1,005 1,330	Ochre River, RM
110	70	25	30	] _		185	395	Park (North), LGD
-	10	10	10	- 1	-	270	280	Pauingassi First Nation, R
-	15	_,	-	-	-	45	675	Pilot Mound, VL
_	70	-		-	_	125	1,800	Pinawa, LGD
10	15 60	10	10	_	_	460 100	460 1,465	I .
10	75	75	75	_	_	425	440	1 2
260	. 475	30	25	-	<u>-</u>	1,565	12,385	Portage la Prairie, C
225	140	· <del>-</del>	-	10	10	520	7,130	Portage la Prairie, RM
30	105	10	-		-	175 675	735 680	Powerview, VL Pukatawagan 198, R ◆
10	45	"-	]	]	40		390	Rapid City, T
-	"-	-	_	_	.]	350	360	1
10	65	20	20	_	-	105	1,300	
25	255	_	-	_	10	410	5,095 585	
30 70	100	_	1 =	_	10	125	1,805	
15	75	_		_		I	6,610	Rockwood, RM
_	10	-	10	-	-		225	
10	10	-	.10	-	-		1,590	
10	45	_		_	-	1	1,395 575	
35	30	1 -		-	_		1,585	1
10	10	10	10	10		1,0.0	1,850	Sandy Bay 5, R ◆
425	595	95	85	-	10	1	9,315	
10	25	1 -				100	485 1,175	1
70	45	-	] _	] _	_	1	1,480	1
10	-	10	10	_	-		840	Sioux Valley 58, R
35	175	10	10		-		1,605 730	
45	80	95	95	_	-	715		

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

								,		
	1.11	Total Population with		:	h Aboriginal O  es origines au			ayant des or	American India – igines Indien d Nord (1)	• .,
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	- Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
No.						nation (o)				mation (5)
1	Split Lake 171, R	1.005	1 000		1 075	1 005	1.000		4.077	4.000
2	Springfield, RM	1,085 345	1,080 25	320	1,075	1,085 10	1,080 15	190	1,075	1,080
3	St-Pierre-Jolys, VL	55	10	45	-	"-	-			-
4	St. Andrews, RM	460	145	315	55	55	60	165	50	50
5	St. Clements, RM	545	160	390	100	85	75	215	95	85
6 7	St. Francois Xavier, RM St. Laurent, RM	50 545	40 345	15 200	35	40	-	10 50	_	_
8	St. Lazare, VL	55		55	_	_	_		_	_
9	Ste. Anne, RM	235	65	165	-	-	10	55	-	-
10	Ste. Anne, VL	100	-	100	-	-	-	15	-	-
11 12	Ste. Rose du Lac, VL Ste. Rose, RM	90	15 15	75 130		10 	10	20 20	10	10
13	Steinbach, T	100	'-	100	20	20	_	45	20	20
14	Stonewall, T	85	_	80	-	_	_	40	_	-
15	Swan Lake 7, R	265	265	-	265	260	265	l . <del>.</del> .	260	260
16 17	Swan Lake 65C, R Swan River, RM	115 65	110 25	- 45	105	105	105	10 15	105	105
18	Swan River, T	365	315	45	95	85	55	10	45	35
19	Tache, RM	310	45	270	_	_		85	_	10
20	The Narrows 49, R	385	370	15	380	375	370	10	375	375
21 22	The Pas 21A, R ◆ The Pas 21E, R ◆	185 1,200	150 1,155	30 40	125 1,150	125 1,160	110 1,115	25 40	115 1,135	115
23	The Pas 211, R ◆	110	85	25	90	90	80	25	90	90
24	The Pas, T	1,395	830	570	480	425	395	245	425	390
25	Thompson C	4,150	2.680	1,470	2,310	2,210	1,890	995	2,125	2,030
26 27	Waterhen 45, R ◆ West St. Paul, RM ◆	405 55	. 395	10 55	390	390	375	10 20	380	385
28	Winkler, T	60	· 10	50	15		10	35	] _	_
29	Winnipeg Beach, T	50	50	<b>–</b>	25	30	30	-	30	30
30	Winnipeg, C	43,595	21,255	22,335	14,875	13,015	12,125	10,800	12,650	11,270
31 32	Winnipegosis, VL	180 180	105 10	70 165	. 25	25	10	120	25	25
33	York Landing, R	245	250	105	240	240	250	120	235	235
34	Saskatchewan	96,580	66,275	30,305	55,620	52,700	52,050	17,335	53,905	51,230
35	Aberdeen No. 373, RM	60	30,2,0	60	35,520		32,030	45		5,1,200
36	Abernethy, VL	75	20	. 50	· 10	10	. 10	45	_	10
37	Ahtahkakoop 104, R	815	. 800	10	810	810	800	10	805	805
38	Air Ronge, NV	300	185	120	190	160	135	75	155	130
39 40	Assiniboia, T	45 535	. 10 530	40	525	530	10 530	10	- 525	525
41	Balcarres, T	140	100	40	45	50	35	40	40	40
42	Battleford, T	330	205	125	100	95	135	45	105	95
43	Beardy 97 and Okemasis	040	740							
43	96, R ◆ Beauval, NV	840 650	740 570	100	825 80	830	740 60	100	825 65	825 65
45	Beaver River No. 622, RM	55	15	35	10	10	-	25	10	10
46	Bienfait, T ◆	95	-	85	_	-	-	15	- 1	-
47	Big River 118, R ◆	740	735	10	730	735	730	10	735	735
48 49	Big River No. 555, RM Big River, T	110 100	25	80	20	20	20	15	20	20
50	Birch Hills No. 460, RM	85	20 35	75 45	15	20	25	35 10	15	20
51	Birch Hills, T	50	20	30	10	10	-	15	10	. 20
52	Blaine Lake, T	30	10	20	15	15	-	10	10	-
53 54	Brabant Lake, S-E Broadview, T	110 75	105 45	35	105 35	110	100 40	-	100	100
' 44	DIVAUVIEW, I	. /5	45	. 35	• 35	35	40	l 35	1 35	35

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

p	opulation with	Métis Origins (	(1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)	Total	······································		
Рорг	ulation ayant de	es origines Mét	tis (1)	Population origines in	ayant des nuit (1)(2)	Population with Aboriginal Origins/Indian	Takel		
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande Indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	N°
10 10 10 10 10 85 85 40 345 	10 190 45 185 210 10 180 60 130 95 60 110 55 65 - - 30 40 205 10 20 30 - 435 760 - 13,750 70 70		- - - 35 - - - - - 45 - 40 215 10 - - 2,245	- - - - - - - - - - 15 40 - - 200	- 30 - - - - - - - - - - 15 10 - - 285 - -	1,085 350 55 460 555 50 570 55 230 100 90 145 100 85 265 115 70 365 310 385 190 1,205 110 1,455 4,225 405 55 65 50 44,320 180	1,090 11,100 890 9,460 7,870 885 1,115 315 3,835 1,375 955 1,000 8,035 2,930 265 115 2,945 3,820 7,575 385 280 1,215 14,960 405 3,470 6,255 640 610,265 770 3,335	Split Lake 171, R Springfield, RM St-Pierre-Jolys, VL St. Andrews, RM St. Clements, RM St. Clements, RM St. Francols Xavier, RM St. Laurent, RM St. Laurent, RM St. Lazare, VL Ste. Anne, RM Ste. Anne, VL Ste. Rose du Lac, VL Ste. Rose, RM Steinbach, T Stonewall, T Swan Lake 65C, R Swan Lake 65C, R Swan River, RM Swan River, RM Swan River, RM The Narrows 49, R The Pas 21A, R The Pas 21E, R The Pas 21I, R The Pas, T Thompson, C Waterhen 45, R West St. Paul, RM Winkler, T Winnipeg, C Winnipeg, C Winnipeg, C Winnipegosis, VL Woodlands, RM	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 24
- 14,145	18,695	4,270	3,950	75	460	97,675	976,040	York Landing, R	33
- 15 10 55 - 10 65 70	35 45 10 70 25 - - 90	- 15 55 - - - -	- 15 45 - 10 -	-	- - - - - -	60 70 820 .310 45 535 140 330	810 245 825 785 2,640 535 625 3,920	Aberdeen No. 373, RM Abernethy, VL Ahtahkakoop 104, R Air Ronge, NV Assinibola, T Assiniboline 76, R Balcarres, T Battleford, T Beardy 97 and Okemasis 96, R: ◆	35 36 37 38 39 40 41 42
10 515 10 10 - 20 10 15 10	65 20 75 - 65 35 45 15	35 - - - - - - 10 10	35 - - - - - - - 10		'-	650 50 95 740 110 100 85 50	720 1,080 800 755 830 775 870 900 585 115	Beauval, NV  Beaver River No. 622, RM  Bienfait, T ♦  Big River 118, R ♦  Big River No. 555, RM  Big River, T  Birch Hills, No. 460, RM  Birch Hills, T  Brabant Lake, S-E	44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with		•	n Aboriginal Oi – es origines aut		•	ayant des ori	american India – gines Indien d lord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	– Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
No.		•			<u> </u>					
1	Buckland No. 491, RM	60	30	30	10	10	10	15	10	10
2	Buffalo Narrows, NV	870	720	150	105	110	75	45	· 75	80
3	Cando, VL	80	15	65	25	-	10	-	_	-
4	Canoe Lake 165, R	465	. 335	130	425	425	325	120	415	415
5	Canwood No. 494, RM Carrot River, T	165 90	30 15	135 65	25 10	25 10	10	25 15	10 10	10 10
7	Chicken 224, R ♦	850	815	35	840	850	815	35	840	845
8	Chitek Lake 191, R ◆ ♦ .	420	415	-	415	410	415	-	410	415
9	Chitek Lake, RV	45	10	40	-	-	-	-	-	-
10 11	Christopher Lake, VL	60 55	25 30	40 25	_ 25	30	_	25	- 25	_ 25
12	Cole Bay, NH	150	90	60	60	60	25	60	60	50
13	Coleville, VL	80	"-	80	_	-	_	50	-	-
14	Connaught No. 457, RM	55	.10	45	-	-	l . <del>-</del>	45		]
15	Corman Park No. 344, RM	185	30	150	50	15	10	90	25 485	20 485
16 17	Cote 64, R	485 360	485 340	10 20	485 345	485 345	485 340	20	340	345
18	Creighton, T	120	40	85	50	45	25	50	35	35
19	Cumberland 20, R	235	235	_	205	205	215	-	205	205
20	Cumberland 100A, R	285	275	10	285	285	275	10	280	280
21 22	Cumberland House, NV ◆	. 710 70	620	90 50	230	210	260	75 10	215	200
23	Dalmeny, T	100	95	10	100	,100	95	-	100	100
24	Delisle, T	45	40		_	-	-	i –	-	-
25	Denare Beach, NV	230	155	75	175	170	135	40	160	160
26	Deschambault Lake, NH .	595	545	50	555	560	550	50	550	560
27	Division No. 18, Unorganized, UNO ◆ ■	970	745	220	460	455	420	195	445	445
28	Dorintosh, VL	60	]	60		_	-	10	-	-
29	Duck Lake No. 463, RM	160	35	125			10	15	10	-
30 31	Duck Lake, T Edenwold No. 158, RM	315 85	225 35	90 45	170 35	170 35	150	40 45	170 20	165 20
32	Elfros No. 307, RM	55	40	15	40	40	40	15	40	35
33	Esterhazy, T	130	30	105	25	20	10	35	20	25
34	Estevan No. 5, RM	65	10	50	10	10	10	25	10	10
35	Estevan, C	210	110	100	25	25	35 200	15	25 215	25 215
36 37	Fishing Lake 89, R Fond du Lac 227, R ♦	220 635	205 635	15	220 630	.215 630	630	. '-	630	630
38	Fort Qu'Appelle, T	345	265	80	210	205	185	35	205	195
	Frenchman Butte No. 501,								1	
39	RM	70	10	65	25		-	45	25	
40 41	Garry No. 245, RM Glastyn, VL	60	20 40	40 20	30 20	30	35	30	30 15	25
42	Golden West No. 95, RM .	75	70	20	70	75	70	10	75	, 75
43	Gordon 86, R	540	515	20	530	530	505	25	530	530
44	Grandmother's Bay 219, R	160	150	10	155	155	150	10	155	160
45 46	Grandview No. 349, RM	40	, 200	45	05	-	- 10	35	15	15
46	Green Lake, NV Grizzly Bear's Head 110	480	390	90	25	30	10	10	15	"
47	and Lean Man 111, R ♦ .	70	60	10	70	65	60	10	70	70
48	Hudson Bay No. 394, RM .	190	160	30	140	135	135	20	135	
49	Hudson Bay, T	160	35			1	15	80	40	
50 51	Ile-à-la-Crosse, NV Indian Head, T	1,205	1,095				45 10	85 45	120 15	
J I	maianneau, i	_ 200	1 133	1 05	10		, 10	, 40	, 15	. 10

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Single Response   Response Response   Response Response   Response Response   Response Response   Response Response Response   Response		opulation with I - ulation ayant de			Population Origins - Population origines ir	(1) (2) -	Total Population with Aboriginal			
130	Response - Réponse	Response (4) – Réponses	under the Indian Act (5)  Inscrit en vertu de la Loi sur les	an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne / première	Response Réponse	Response (4)  Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre	Population  - Total de la	et subdivisions de	N°
20	650 10 10 25 10 - - 25 30 70 - 15 20 - 360 15 - 30 75 30 - 30 - 75 10 - 20 - 20 - 30 - 30 - 30 - 30 - 30 - 3	130 60 105 130 50 30 - 40 45 10 60 - 10 80 45 - 65 35 150 45 125 85 155 70 15 - 65 35 70 15 - 65 35 70 15 - 65 35 70 15 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80	25 100 20 30 - - 50 - 20 10 15 10 - 35 20 105 - - - 15 15 - - - 15 15 - - - 15 10 - - - 35 20 - - - 10 15 15 10 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 95 20 - 35 45 10 15 10 10 20 105 - 15 15 10 15 15 - 10 15 - 15 - 10 15 - 15 - 10 15 - 15 - 10 - 15 - 15 - 10 - 15 - 15 - 15 - 10 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15			870 75 465 170 85 850 415 45 66 60 150 75 60 185 490 365 125 235 285 715 70 100 45 235 600 970 60 160 310 85 130 60 160 310 60 160 310 60 160 310 60 160 160 160 160 160 160 160 160 16	1,060 115 470 1,850 990 850 420 195 200 140 165 370 835 6,805 485 380 1,670 240 285 735 1,400 105 860 825 610 1,405 1,405 2,345 700 2,830 1,085 10,100 220 655 1,895 1,375 680 435 525 545 5495 510	Buffalo Narrows, NV Cando, VL Canoe Lake 165, R Canwood No. 494, RM Carrot River, T Chicken 224, R ◆ Chitek Lake 191, R ◆ ◇ Chitek Lake, RV Christopher Lake, VL Cochin, RV Cole Bay, NH Coleville, VL Connaught No. 457, RM Corman Park No. 344, RM Cote 64, R Cowessess 73, R Creighton, T Cumberland 20, R Cumberland 100A, R Cumberland House, NV ◆ Dalmeny, T Day Star 87, R Delisle, T Denare Beach, NV Deschambault Lake, NH Division No. 18, Unorganized, UNO ◆ ■ Dorintosh, VL Duck Lake, T Edenwold No. 158, RM Elfros No. 307, RM Estevan, C Fishing Lake 89, R Fond du Lac 227, R Fond du Lac 227, R Fond du Lac 227, R Garry No. 245, RM Glaslyn, VL Golden West No. 95, RM Garry No. 245, RM Garry No. 245, RM Garry No. 245, RM Garry No. 245, RM Garrandrother's Bay 219, R Grandrother's Bay 219, R Grandrother's Bay 219, R Grandrother's Head 110 and Lean Man 111, R Hudson Bay No. 394, RM	3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 32 4 25 26 27 28 29 30 31 33 34 43 36 36 37 38 38 38 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49 49

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with	•	•	n Aboriginal O · _ es origines au	_	·	ayant des or	American India – igines Indien d Nord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	- Réponse unique	- Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1	James Smith 100, R	380	370	10	380	375	375	_	380	380
2	Jans Bay, NH	195	160	30	85	85	55	30	80	80
3	♦	300	300	-	295	295	295	-	295	295
4 5	Kamsack, T Keeseekoose 66, R	230 315	190 315	35 10	170 315	140 315	195 315	20	175 315	140 315
6	Kindersley No. 290, RM	45	15	30	-	-	-	-	_	-
7 8	Kindersley, T	60 185	15 185	55	- 185	105	105	50	- 185	- 185
9	Kinistino No. 459, RM	80	35	40	35	185 35	185 35	10	30	30
10	Kinistino, T ♦	50	20	30	25	25	20	25	25	25
11	Kipling, T	50		50	470	475	425	10	470	- 470
12 13	Kitsakie 156B, R	490 450	440 450	50	470 390	475 390	435 390	50 -	385	390
14	La Loche, NV	1,585	1,145	445	145	145	1,030	435	130	125
15	La Plonge 192, R	85	75	10	80	85	75	10	80	80
16 17	La Ronge, T Lac La Hache 220, R	1,290 620	870 595	420 25	795 620	800 620	615 595	335 25	710 620	715 615
18	Lac La Ronge 156, R	575	545	30	545	540	540	30	540	540
19	Lakeland No. 521, RM	70	25	45	-	-	-	25	-	-
20 21	Lashburn, T	40 85	60	40 25	_	_	-	_	_	_
22	Lestock, VL	80	80		75	75	. 70	_	. 65	70
23 24	Lipton, VLLittle Black Bear 84, R	. 55 100	35 100	25 -	20 100	25 95	30 105	25	25 100	20 100
25	Little Pine and Lucky Man 116, R	495	495		490	490	. 495	-	495	495
26	◆	120	115	_	115	115	115	_	115	115
27	Lloydminster (Part), C	1,135	645	490	520	530	335	310	395	400
28 29	Lumsden, T	50 45	10	35 45		_	_	35 15	_	_
30	Makaoo (Part) 120, R	275	235	35	270	275	235	35	275	270
31	Makwa Lake 129B, R	520	505	15	510	510	495	20	505	505
32 33	Maple Creek, T	110 140	70 40	40	. 30	30	40		30	30
34	Maryfield, VL	40	40 -	100	- -	]	20	45 40	_	-
35	Meadow Lake 105, R Meadow Lake No. 588,	315	270	40	275	275	255	40	275	275
36 37	Meadow Lake, T	420 1,045	105 655	310 390	85 360	. 65 265	55 300	165 135	90 335	65 240
38	Meeting Lake No. 466, RM	85	85		80	80	70	_	70	70
39	Melfort, C	315	130	185	110	105	95	115	110	105
40	Melville, C	125	35	90	25	25	25	50	25	20
41 42	Meota No. 468, RM Meota, VL	45 40	30	15 45	_	_	_ ·	. 10		_
43	Mervin No. 499, RM	45	25	20	10	10		- 10	_	] =
44	Michel Village, NH	85	15	70	35	35	10	75	35	35
45	Ministikwan 161, R	410	405	-	410	405	395	-	400	400
46 47	Ministikwan 161A, R	100 450	100	- 20	100 440	100 445	105	20	105 445	100 445
48	Montreal Lake 106, R	450	425 440		440	445	420 440	20	445	445
49	Montreal Lake 106B, R ◆	275	275	-	275	270	275	_	270	275
50	-Moose Jaw No. 161, RM .	105	. –	105	10	10	1	60	10	10

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

P	opulation with	Métis Origins (	(1)	Population Origins		Total			
Рори	ulation ayant de	es origines Méi	tis (1)	Population origines in		Total Population with Aboriginal Origins/Indian	_		
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	•
_ 105	_ 30	- 35	_ 35	<del>-</del> -	_ _ _	385 190	395 195	James Smith 100, R Jans Bay, NH	1 2
		:	•			200	205	Kahkewistahaw 72, R ◆	13
-	-	_	-	_	_	300 b	305 2,230	♦	14
- [	20	_	10	_ _	_	315	2,230	Keeseekoose 66, R	15
10	35	] [			I -	45	1,120	Kindersley No. 290, RM	1
10	10	_	_	_	ł –	65	4,510	Kindersley, T	
10	_	- '	<u>-</u>	-	· -	180	185	Kinistino 91, R ◆	ı
-	. 40	-	-	-	-	80	1,015	Kinistino No. 459, RM	ļ
-1	10	-	·-	-	· -	50	665	Kinistino, T ♦	1
-	40		<u> </u>		-	50	975	Kipling, T	1
10	25	25	25	_	-	485	490	Kitsakie 156B, R La Loche 222, R	
60	-		-	_	-	450 1,585	455 1,690	La Loche, NV	İ
115 10	405 10	20	15 10	_	<u> </u>	90	105	La Plonge 192, R	1
255	175	140	140	_	10	1,305	2,580	La Ronge, T	1
233	25	25	30	_	l ' <u>-</u>	620	630	Lac La Hache 220, R	1
_ [	15	10	10	l _	l _	575	580	Lac La Ronge 156, R	1
25	25	"_	'-	_	l _	75	575	Lakeland No. 521, RM	
-	35		_	-	· -	40	750	Lashburn, T	ı
60	25	-	-	_	_	85	200	Lebret, VL	1
15	_	10	10		-	80	305	Lestock, VL	1
10	-	-	· -	. –		55	310	Lipton, VL	
- '	· -	-			-	100	105	Little Black Bear 84, R Little Pine and Lucky Man	
-	-	-	-	-	_	. 495	495	116, R Little Red River 106C, R	
	-	105	170	_		115	120 7,190	Lioydminster (Part), C	ł
315   10	280 15	165	170	1 -		45	1,445	Lumsden, T	- [
10	35	_	] [	- [	] _	45	955	Maidstone, T	١
_	15	10	10	_	_	275	275	Makaoo (Part) 120, R	1
10	20	, 20	25	_	-	520	520	Makwa Lake 129B, R	-
25	40	-	_	1 -	-	. 110	2,265	Maple Creek, T	1
25	60	-		-	-	145	3,310	Martensville, T	ŀ
-	-	-	-	-		40	390	Maryfield, VL	ı
20	35	30	25	l .       -	· · · -	315	320	Meadow Lake 105, R	ı
50	905	15	1.5			425	2.460	Meadow Lake No. 588,	-
50 355	295	15 70	15	_	_	1,050	2,460 4,250	RM Meadow Lake, T	-
355	335	1 10	40	_	_	1,050	4,230	Meeting Lake No. 466, RM	-
10	Ι ΄ -	15	15	_	_	85	655	♦	
30	80	10	10	-	_	315	5,380	Melfort, C	-
10	80	-	-	_	-	125	4,755	I '	-
30	10	.  -	_	_	-	45	760	Meota No. 468, RM	
_	45	-	-	-	-	40	265		١
25	10	-	-	-	-	45	1,260		
-	40	_	_	_	-	85	85		
10	10	10	_	_	<u> </u>	405	415 105		
-	100	1.5	20	_	_	105 450	105	•	
-	15	15	20	_	1	450	450		I
	-	l	]	-	1 -	275	280	•	ł
_						1	•1		- 1
_	45	-	-		i -	105	2,015	Moose Jaw No. 161, RM	ı

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

			1				Population	with North	merican India	n Origine (1)
		Total			Aboriginal O – es origines au	-	·	ayant des ori	_ gines Indien d	•
	, ' '	Population with	Popula	ation ayant de	s origines au	ocniones		du N	lord (1)	
•	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.			٠.		indiens (3)	nation (5)			. ,	nation (5)
	, ,						:			
1 2	Moose Jaw, C	1,220 380	、360 370	860	190 370	135 370	165 360	470 10	170 375	120 375
3	Moosomin, T	100	35	65	15	15	' -	40	10	10
4	Morin Lake 217, R	225	205	25	215	215	195	25	215	215
5	Mosquito 109, R. ♦	280	265	15	280	275	265	15	275	280
6	Muscowpetung 80, R ◆	220	225	_ '	220	220	220		215	220
7	Muskeg Lake 102, R ◆	180	150	20	175	175	155	25	170	170
8	Muskoday 99, R	360	240	120	340	. 340	235	, 115	335	330
9	Muskowekwan 85, R	. 300	295		290	290	285	_	290	290
10 11	Naicam, T	45 85	80	45	80		85	_	85	80
12	New Thunderchild 115B, R	455	400	60	455	450	400	55	450	455
13	Nipawin, T	385	170	210	205	130	140	140	190	115
14	North Battleford, C	1,975	1,310	665	965	795	930	245	870	715
15	North Qu'Appelle No. 187,	. 70	50	. 15	15	10	<u>.</u>	20	. 10	15
16	Nut Lake 90, R ♦	485	480	13	480	480	480	-	480	480
17	Ochapowace 71, R	345	345	10	340	340	340	10	345	340
18	Okanese 82, R	110	70	40.	105	110	70	40	105	105
19	Old Post No. 43, RM	45	-	45	-	-	-	50 25	235	235
20 21	One Arrow 95, R ◆ Oxbow, T	235	215 45	20 40	235 15	230	215 10	25	10	10
'	Paddockwood No. 520,		73	"			1			
22	RM	70	15	60	15	10	10	40	15	Ī
23	Parkdale No. 498, RM	100	50	50	20	10	20	10	15 265	10 275
24 25	Pasqua 79, R	275	275 60	35.	270 35	280 35	275	10	35	30
26	Paynton, VL	50	10	40	45	40	10	40	40	40
27	Peepeekisis 81, R	350	345	10	340	345.	330	-	. 335	335
28	Pelican Narrows 184B, R	1,115	1,030	80	1,090	1,090	1,025	85	1,085	1,085
29	Pelican Narrows, NH	215	195	20	. 180	175	195 410	20 10	175 405	175 405
30 31	Peter Pond Lake 193, R Piapot 75, R ◆	420 435	415 425	10	405 430	405 430	430	10	425	430
32	Pinehouse, NV	790	615	175	110	110	50	150	100	, 100
33	Poor Man 88, R ◆	530	530	-	525	525	525	j. –	525	530
34	Poundmaker 114, R	225	220	10	225	220	220		220	225
35. 36	Prairie No. 408, RM Prairie Rose No. 309, RM	45 40.	20 35	30	20	15	20	30	15	. 15
36	Prince Albert No. 461, RM	315	70	245	50	50	30	80	55	50
38	Prince Albert, C	7,185	4,120	3,065	3,305	2,845	2,865	1,550	3,115	2,715
39	Progress No. 351, RM	50		50			. :-	50		1
40	Qu'Appelle, T	95	75 50	15	60	55	55 45	10	60 50	45
41 42	Quinton, VL	· 55	50 425	] =	45 430	45 430	45	<u>-</u>	425	425
43	Red Pheasant 108, R	310	300	10	300	305	300	. –	300	305
44	Regina, C	12,500	7,605	4,895	6,305	5,520	5,780	2,695	6.145	5,395
45	Rosthern, T	220	115	100	165	120	115 135	75 10	165 145	120
46   47	Sandy Bay, NV	140 715	135 450	10 265	145 430	140 420	370	215	405	390
48	Saskatoon, C	13,280	7,540	5,745	5,790		5,420	3,095	5,425	4,745
49	Saulteaux 159, R ◆	440	400	40	435	435,	400	40	435	435
	Seekaskootch 119, R	1,140	985	160	1,130	1,130	985	155	1,130	1,135
50			1	1		'~~			1 00	.] ^/
50 51 52	Shellbrook No. 493, RM Shellbrook, T	165 50	· 65	100	80	80		30 10	85	80

Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%) Tableau 1.

	; P	opulatio	on with I	Métis Origins	(1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)				
	Рорц	ılation a	yant de	s origines Mé	tis (1)	Population origines l	ayant des nuit (1)(2)	Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
	gle oonse	Multi Respo	onse	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
Répe uni	onse que	Répo multip		Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	inscription à titre d'Indien			N°
		· · ·							. , .		
	195 - 35 10		460 10 25 25	30 10 10 15	25 10 10 20	- - -		1,230 380 105 230 280	32,455 380 2,365 230 280	Moose Jaw, C Moosomin 112B, R Moosomin, T Morin Lake 217, R Mosquito 109, R ◆	1 2 3 4 5
	-		10	10		· -			ļ	Muscowpetung 80, R ◆	6
, .	10 10 10		15 45	- 15 45 10	20 45	-	- - -	225 175 370 295	225 180 380 295	Muskeg Lake 102, R ◆ Muskoday 99, R	7 8 9
	· -		45 -	_	-		- -	45 85	815 85	Naicam, T	10
	10 30 370		35 95 470	30 40 130	30 40 105	- - 10	- -	455 390 2,015	460 4,320 14,150	New Thunderchild 115B, R Nipawin, T North Battleford, C North Qu'Appelle No. 187,	12 13 14
	50		15	. 15	15			65 485	750 480	RM	15 16
	_			_	25	=	· -	345 110	350 115	Ochapowace 71, R	17 18
	- - 30	•	20 15 15 40	20 - 15 -	` -	-	- -	45 240 85	630 240 1,130	Old Post No. 43, RM One Arrow 95, R ◆ Oxbow, T	19 20 21
•	. 10		25		:-	_		70	980		22
	30		45	10	1	_	_	105 275	815 280	1	23
·	20	<u> </u>	35	20	20	· · · <u>-</u>	_	95 55	95	•	25 26
	10 15 10	,	55	. 15			_	350 1,115 215	355 1,130 250	Peepeekisis 81, R	27 28 29
	10	, .	_	· =		.  -		415	425 445	Peter Pond Lake 193, R	30
	565		180	65	10 65		-	795	820	Pinehouse NV	32
:	10 -		_	10	_		]	525 225	225	Poundmaker 114, R	34
	. 30		25 10	10	10	=	_	45 40	330		35
	45 1,255		175 2,015	340	·	-	25				37
	1,233	] .	2,015 - 15	10	·   -			50	445	Progress No. 351, RM	39
•	10	ļ	-	· -	.  -	_		50	135	Quinton, VL	4
	_		10	10	.  ·-		-	430 310	305	Red Pheasant 108, R	4
	1,800	1	2,745 95	275			115	215	1,550	Rosthern, T	4
. '	- 75		- 165	105	-   -	·.} -	:  -	140 715			41
	2,105	1 :	3,185 35	510	470	10	60		184,015	Saskatoon, C	4
٠	- 10	, '	110 100	105	5 105	;	·  ·	1,140	1,155	Seekaskootch 119, R	50
	-		40				.  -	- 55			

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with		-	n Aboriginal O — es origines au		ļ ·	ayant des or	American India - igines Indien c Nord (1)	•
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les	Appartenant à une bande indienne / première
No.					indiens (5)	nation (5)			Indiens (5)	nation (5)
1	Shoal Lake 28A, R	350	345	10	345	350	350	10	345	345
2	Sintaluta, T	_	- :	-	-	-	_	_	_	_
3	Southend 200, R	405	390	15	400	405	380	15	395	395
4	Southend Reindeer, NH .	125	100	25	110	110	95	25	105	100
5	Spiritwood, T	85	50	35	15	10	15	30	15	15
6	Springside, T	50	-	50	-		-	-	-	-
7 8	St. Louis No. 431, RM St. Louis, VL	140 235	30 105	105 130	10	10	30	60 40	10	10
9	St. Walburg, T	90	35	55	- 45	35	35	55	45	35
10	St.George's Hill, NH	120	. 20	100	55	55	20	105	50	55
11	Standing Buffalo 78, R	295	290	-	290	295	295	-	290	295
12	Stanley 157, R	865	680	180	850	845	685	180	845	845
13	Stanley Mission, NH	190	130	60	105	105	70	55	95	100
14	Star Blanket 83, R	165	160	10	165	165	155	10	165	165
15	Star City, T	55	15	35	25	-	15	20	20	_
	Sturgeon Lake 101, R ◆		:							
16	<b>♦</b>	645	. 645	_	640	645	645		640	640
17	Sucker River 156C, R	150	125	25	145	150	125	25	145	145
18 19	Sweet Grass 113, R ◆ Swift Current No. 137, RM	425 45	415 30	10 15	420	420	415 10	10 10	425	420
20	Swift Current, C	250	70	180	- 15	15	10	105	15	15
21	The Key 65, R	135	120	10	125	125	120	105	125	120
22	Timber Bay, NH ◆	90	65	25	40	40	35	20	35	35
23	Togo, VL	50	_	- 50	-		_	_	-	-
24	Torch River No. 488, RM .	55	· -	· 55	15	· -	-	30	15	_
25	Turnor Lake 193B, R	225	95	130	200	200	75	125	190	190
26	Turnor Lake, NH	180	105	75	40	40	10	60	35	35
27 .	Turtleford, T	45	35	15	25	25	30	10	30	30
28	Vanscoy No. 345, RM	110	. 20	85	-	_	-	85	_	-
29	Wa-Pii Moos-Toosis 83A, R	. 45	40	10	40	40	35	10	40	40
30	Wadena, T ♦	120	120	10	105	110	120	'	105	110
31	Wahpaton 94A, R	140	145		140	140	140	_	135	135
32	Wakaw, T	, 70	45	15	55	15	45	_	45	15
33 -	Wapachewunak 192D, R .	410	400	10	390	390	400	10	390	385
34	Warman, T	145	75	65	70	55	65	_	70	55
35	Waterhen 130, R	505	460	45	495	500	455	50	500	500
36	Wawken No. 93, RM	. 40	. 10	40	-	-	_	10	-	-
37	Weekes, VL	65 175		65		-		1 -		
38 39	Weyakwin, NH ■	175	125 15	45 115	55 10	55	110	45 60	55 10	50
40	White Bear 70, R ♦	130	630	115 10	10 635	635	630	60 10	635	635
41	White Cap 94, R	140	120	15	135	140	125	20	140	135
42	White Fox, VL	60	20	. 40	15	-	20	20	20	.30
43	Wilton No. 472, RM	50	_	50	-	· -	-	-		-
44	Witchekan Lake 117, R ◆	215	· 215		210	215	215	-	215	215
45	Wynyard, T	115	90	25	105	90	90	20	105	85
46	Yorkton, C	845	580	260	445	390	400	105	410	370
47	Alberta	148,220	68,445	79,780	52,585	48,945	47,395	52,255	49,105	46,255
48	Airdrie, C	405	25	385	20	1.5	10	270	15	20
49	Alexander 134, R	615	595	20	590	15 595	575	15	585	590
50	Alexis 133, R ♦	510	505	-	500	500	500	10	495	500
	Athabasca County No. 12,						""	l		
51	СМ	445	110	335	65	60	60	155	50	50
52	Athabasca, T	125	. 70	I 55	1 55	60	I 30	1 55	1 60	60

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Р	opulation with	Métis Origins (	(1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)	Total			
Рорг	ulation ayant de	es origines Mét	tis (1)	Population origines In	ayant des nuit (1)(2)	Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  - Total de la population ayant des origines	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	autochtones/ inscription à titre d'Indien			Nº
-	_	_	-	_	_	350	350	Shoal Lake 28A, R	1
-	-	_	-	_	_	45	180	Sintaluta, T	2
-1	_	15	10	_	-	405	415	Southend 200, R	3
10	20	25	25	_	-	130	140 955	Southend Reindeer, NH	5
35	20 45	- 1	- ·_	_	_	80 50	590	Springside, T	6
30	40		_	_	10	135	1,370	St. Louis No. 431, RM	7
75	130	-	-	-	-	235	435	St. Louis, VL	8
-	50	-	-	_	-	95	715	St. Walburg, T	9
-	55	-	10	_	-	120	125	St.George's Hill, NH	10
10	130	120	120	_		· 290 860	295 865	Standing Buffalo 78, R Stanley 157, R	11 12
60	50	40	40	_	· -	190	195	Stanley Mission, NH	13
_	-	-	10	_	-	165	165	Star Blanket 83, R	14
_	15	_	_	_	-	55	520	Star City, T	15
		ŀ		Ì				Sturgeon Lake 101, R ◆	١
-	_			-	-	650	650	♦	16
10	20	25 10	20		_	150 430	150 425	Sucker River 156C, R Sweet Grass 113, R ◆	17
25	10	10	_	_		450	1,645	Swift Current No. 137, RM	19
55	85	10	10	10	1 -	255	14,580	Swift Current, C	20
-	10	-		-	_	130	135	The Key 65, R	21
25	20	10	10	-	-	90	120	Timber Bay, NH ◆	22
-	55	-	-	j -	-	50	165	Togo, VL	23
- 1	30	100	100	-	-	55 220	2,040 220	Torch River No. 488, RM Turnor Lake 193B, R	24 25
15 100	110 75	40	35	_	_	180	185	Turnor Lake, NH	26
-	-		' "-	-	_	45	455	Turtleford, T	27
20	25	-	-	_		110	2,290	Vanscoy No. 345, RM Wa-Pii Moos-Toosis 83A,	28
_	10	_	10	_	_	50	50	R	29
-	-	-	-	_	-	120	1,520	Wadena, T ◆	30
-	-	-	-	-	-	145	145	Wahpaton 94A, R	31
-	15	10	-	-	_	65	915 425	Wakaw, T	32 33
10	- 70	_	-	_	_	410 145	2,615	Wapachewunak 192D, R Warman, T	34
10	40	35	35	1 -	-	505	505	Waterhen 130, R	35
_	25	33	33	_	_	40	735	Wawken No. 93, RM	36
_	65	_	-		-	70	130	Weekes, VL	37
20	40	10	, 10	-	-	175	200	Weyakwin, NH ■	38
10	60	-		-	-	130	9,240	Weyburn, C	39
_	_			_		640 140	700 140	White Cap 94, R	40
_	25		-	-	_	65	440	White Fox, VL	42
-	50	_	-	-	-	50	1,650	Wilton No. 472, RM	43
_	-	_	-	_	-	215	215	Witchekan Lake 117, R ◆	44
180	- 175	55	40	_		145 860	1,965 15,020	Wynyard, T	45 46
20,485	35,830	5,665	4,795	560	2,265	149,855	2,519,180	Alberta	47
10	85	_	_	_	40	405	12,360	Airdrie, C	48
15	10	15	15	·	-	615	625	,	49
10	-	-	10	-	-	510	515		50
45 45	215 35		35 35		_	460 125	6,045 1,825	СМ	51 52

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

· · ·		,						· . · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
			Pr	opulation with	n Aboriginal O	rigins	Populatio	n with North A	American India	n Origins (1)
	·	Total Population with		•	es origines au		Population		– igines Indien d lord (1)	le l'Amérique
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1	Badlands No. 7, MD	. 55	,_	50	10	10	10	30	10	10
2	Banff, T	140	25	105	15	10	-	95	10	-
3	CM	205 215	30 60	180 155	15	10	20 10	100 130	10 10	15
5	Beaumont, T	250	25	230	10	10	-	160	· –	_
6 7	Beaver County No. 9, CM Beaverlodge, T	100 95	20 10	85 85	20	20	-	45 65	10	10 -
8 9	Big Horn 144A, R Bighorn No. 8, MD	115 55	115 -	_ 50	120 _	115	115	_ 50	115	120
10	Black Diamond, T	60	_	60	_	_	_	20	-	-
11 12	Blackfalds, T	70 2,065	2,025	75 · 45	2,040	2,050	2,015	55 40	2,040	2,045
13 14	Blood 148, R	3,980 120	3,915 50	65 60	3,920 20	3,950 10	3,915	65 15	3,915	3,945 10
15	Bonnyville No. 87, MD	725	115	610	145	145	85	495	135	135
16 17	Bonnyville, T	530 75	305	225	205	145	185	165 45	160	125
18	Bowden, T	60	-	55	-	_	10	25	10	- 75
19 20	Boyer 164, R	90 i 45	75 25	10 20	80 -	80	70 -	15 15	75 -	75 -
21 22	Brazeau No. 77, MD Brooks, T	350 345	55 60	295 <sup>°</sup> 285	35 70	55 70	10 45	180 240	15 70	25 70
23	Bruderheim, T	40	15	25	15	15	15	25	15	15
24 .25	Bushe River 207, R Calgary, C	115 22,360	110 5,935	16,425	110 4,580	110 4,080	105 3,920	- 11,625	110 · 4,255	110 3,825
26	Calmar, T	75		70	-	-	-	40	· -	-
27	Camrose County No. 22,	120	20	100	10	10	_	80	_	10
28 29	Camrose, C	530. 175	90 40	435 130	120 30	110 35	55 30	290 120	115 35	115 35
30	Cardston No. 6, MD	40	15	25	25	25	15	15	25	25
31 32	Cardston, T	400 70	345 45	55	320 35	240 35	345 35	60 25	320 35	240 30
33	Castor, T	50	_	50	-	-	_	50	-	-
34 35	Child Lake 164A, R Claresholm, T	100	100	70	100	100	95	50	95	95
36	Clearwater No. 99, MD	. 430	45	390	50	45	30	305	50	40
37 38	Coaldale, T	115 70	30 10	85 65	45 10	40 10	25 10	80 40	50	40
39 40	Cochrane, T	240 405	25 375	220 30	20 390	20 400	15 375	150 30	15 390	15 400
41	Cold Lake 149B, R	100	95	-	90	95	95	-	95	90
42 43	Cold Lake, T	330 45	75 -	255 45	20	15	30	140 35	15	10
44	Crossfield, T	105	20	85			·-	85		
. 45 46	Crowsnest Pass, T Cypress No. 1, MD	230 175	.70 50	160 120	40 40	20 40	25	95 70	20	10
47 48	Delburne, VL	. 90 155	50	40	45	_	50 10	10 85	45	10
49	Didsbury, T	110	20	135 115	10	10	10	85	10	-
50 51	Drayton Valley, T Drift Pile River 150, R	275 335	80 315	200 20	25 320	15 325	25 310	115 20	15 325	325
52	Drumheller, C	160	15	145	-	-	10	85	-	_
53	Duncan's 151A, R	65	60	10	55	55	50	10	50	50
		1				1				ļ

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Pop	oulation with I	Métis Origins (	1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)				
Popula	ation ayant de	s origines Mét	is (1)	Population origines Ir		Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
se	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/	Total Population  - Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	inscription à titre d'Indien			N
_	15	_	-	· -	_	55	1,175	Badlands No. 7, MD	1
20	15	10	10	_ `	-	135	5,670	Banff, T	2
10	105	10	10	-	-	205	5,590	Barrhead, T	3
50 15	35 <sup>1</sup> 85		_	-	_	225 250	4,005 5,050	Beaumont, T	5
15	40	_	_	10	1 _	105	5,510	Beaver County No. 9, CM	6
10	75	7	- 1	_	-	95	1,775	Beaverlodge, T	7
-	_	-	-	-	-	115	120	Big Horn 144A, R	8
-	- 40	-	_	_	_	50 60	1,070 1,515	Bighorn No. 8, MD	9
_	15	- '	-	_	_	70	1,735	Blackfalds, T	1
_	20	20	20	-	10	2,065	2,105	Blackfoot 146, R	1
10	_		_ `	<u> </u>	_	3,985	4,005	Blood 148, R	1
40	50		.=			115	1,460	Bon Accord, T	1
35	195	10	10	_	65 10	740 540	10,265 4,980	Bonnyville No. 87, MD	1:
120	70 30	. 50 _	, 25	_	"_	75	1,405	Bow Island, T	1
_	40	-	_	<u> </u>	_	60	920	Bowden, T	1
10	10	10	10	_	_	90	95	Boyer 164, R	1
25	10	_	_	-	_	45	630	Boyle, VL	2
45	135	30	25	-	15	355	6,300	Brazeau No. 77, MD	2
10	85	-	-	-	-	345	9,310	Brooks, T	2 2
-	-	-	-	<u>-</u>	_	45 115	1,210 115	Bushe River 207, R	
10   925	5,925	- 570	480	90	485	22,565	705,185	Calgary, C	2
-	40	-	-	-	_	75	1,220	Calmar, T Camrose County No. 22,	2
20	25	_	-	-	-	135	7,535	CM	2
40	210	40	35	-	30	530	13,040	Camrose, C	
10	35	_	_	_	20	175 40	5,680 4,490		
_	<u>-</u>		-	_	-	400	3,335	Cardston, T	
_	15	-	-	10	-	70	430	Caroline, VL	
-	_	-	-	-	-	50	900	Castor, T	Ì
-		-	-	_	-	105	105	Child Lake 164A, R	
10	15	1	- 10	_	10	70 440	3,025 10,110	I	
15	100	15	"-	<u> </u>	"	115	5,200		
_	_ 55	-	_	_	-	70	1,320	Coalhurst, VL	
10	125	-	-	-	-	245	5,065	Cochrane, T	1
-	-	-	-	-	-	405	410	· ·	ı
-	-			-	-	100	105	The state of the s	
45	135 10	10	10	-	10	330 45	3,815 395		-
15	10	]	_	1 _		1	1,695		-
45	. 65	20	10	_	-		6,590		
50	70	40	40	-	-	170	4,960	Cypress No. 1, MD	1
-	25	-	-	-	-	1	565	1	1
-	50	_	_	15		, , , ,	4,080		1
- 55	40 105	10	10	-	_		3,255 5,880		
-	-	"-	"-	_	_		345		1
-1	55	-	-	-	-	160	5,700	Drumheller, C	
		l _	10		. 1 -	65	65	Duncan's 151A, R	

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

No.   Population with Aberiginal Origins   Population ayant des origines autochtones   Population ayant des origines autochtones   Single autochtones   Population ayant des origines autochtones   Population ayant a			<u></u>		-	<del></del>					
Canada, Provinces and Census Subdivisions   Training and Canada, Provinces and Canada, Subdivisions   Training and Canada, Subdivisions			Population with	,	•	_			ayant des or	_ igines Indien d	
No.		Territories and Census	Origins (3)  Total de la population ayant des		response	under the Indian Act	an Indian Band / First Nation (5)	Response –	Response	under the Indian Act (5)	an Indian Band / First Nation (5)
Techn Valley 216, R   370			autoch-		multiples	vertu de la Loi sur les	à une bande indienne / première		multiples	vertu de la Loi sur les	à une bande indienne / première
2 Edmonton, C. 32,945   13,270   19,675   8,380   7,085   7,220   12,090   7,280   6,315   6,	No.						nation (5)	_		maiono (o)	nation (5)
2 Edmonton, C. 32,945   13,270   19,675   8,380   7,085   7,220   12,090   7,280   6,315   6,	1	Eden Valley 216, R	370	370	_	370	365	370	_	365	370
4   Elk Point, T.   205   85   115   50   45   50   110   60   45     5   Faintwisk, No. 136, MD   65   10   55   -   -   -   45   -   -   -     6   Faintwisk, T.   245   130   115   20   20   20   70   20   15     7   Faiher, T.   10   0   15   45   35   35   -   45   40   40     8   Fosthills No. 31, MD   205   40   165   10   10   20   125   -   -     9   Fort MacLoad, T.   400   255   135   265   265   260   120   2265   265     10   Fort McAlcod, T.   100   255   135   265   265   260   120   2265   265     11   Fort Saxilachewan, C.   475   30   385   60   35   35   322   225   50   30     12   Fox Creek, T.   100   40   58   20   20   30   45   20   20   20     13   Fort MacLond, T.   100   40   58   20   20   30   45   20   20   20     14   Foreman 1958, R.   95   889   40   40   58   20   20   30   45   20   20   20     15   Gibbons, T.   190   40   150   15   15   15   125   16     16   Gilochon, T.   70   30   35   40   35   35   35   35   35   35     16   Grégoire Laka 176A, R.   60   40   20   55   55   40   115   15   15   15     16   Grando Cache, T.   380   115   260   90   90   85   190   65   65     17   Grando Cache, T.   380   115   260   90   90   85   190   65   65     18   Grando Cache, T.   380   115   260   90   90   85   190   65   65     19   Grando Cache, T.   380   115   260   90   90   85   190   65   65     19   Grando Parlie, C.   2.540   1,195   1,340   410   370   480   780   325   25   75     19   Grando Parlie, C.   2.540   1,195   1,340   410   370   480   780   325   25   75     19   High Priefic, C.   2.540   1,195   1,340   410   370   480   780   325   25   75     19   High River, T.   205   35   170   10   20   30   190   10   10     19   High River, T.   205   35   170   10   20   30   190   10   10     19   High Prement District No.   10   10   10   10   10   10   10   1					19,675				12,090		
Fairview No. 138, MD											
6 Fallview, T		-	1					60		1	
7 Father, T			4				1		1		
8 Foothlis No. 31, MP. 205					4			_	I		l .
10 Fort McMurray, C 3,895   1,795   2,100   1,105   985   970   1,295   940   855   16 Fort Sackatchewan, C.   475   90   385   60   35   35   225   50   30   30   12   Fort Zeek, T   100   40   55   25   25   25   30   45   20   20   20   36   36   36   36   36   36   36   3		Foothills No. 31, MD	205	40	165	10	10	20	125	_	-
11 Fort Saskatchewan, C. 475 90 385 60 35 35 225 50 20 20 20 20 213 Fox Lake 162, R. 915 880 40 890 900 870 35 880 900 870 155 880 900 870 35 880 900 900 870 35 880 900 900 870 35 880 900 900 870 35 880 900 900 870 35 880 900 900 870 35 880 900 900 900 870 35 880 900 900 900 900 900 900 900 900 900											
12 Fox Creek, T		Fort Saskatchewan C									
Tox Lake 162, R											
15   Gibbons, T						890	900	870		890	900
16 Glelchen, T								20		35	40
17   Glenwood, VL								- 35		- 35	
19   Grégoire Lake 176A, R.   60   40   20   55   55   40   15   50   50							-	-			-
20 Grand Centre, T			60		25	50		35		50	55
21 Grande Cache, T											1
Grande Prairie County No. 22 1. CM 685 250 430 100 95 80 280 90 90 90 325 C75 60 60 60 70 60 70 60 70 60 70 60 70 60 70 60 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70											
23 Grande Prairie, C. 2,540 1,195 1,340 410 370 480 780 325 285 dirinshaw, T 460 100 360 80 60 70 255 75 60 25 dirinshaw, T 65	- '		000	113	200	30	]	00	150	03	
24 Grimshaw, T.       460       100       360       80       60       70       255       75       60         55 Hanna, T.       65       -       65       -       -       65       -       -       -       60       -       -       -       -       60       -       -       -       -       60       -       -       -       -       60       -       -       -       -       60       -       -       -       -       60       -       -       -       60       -       -       -       60       -       -       -       60       -       -       -       60        -       -       -       60       -       -       -       65       -       -       65       -       -       65       -       -       65       -       -       65       -       -       65       - <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>											
25 Hanna, T											
26 Hay Lake 209, R 750 745		Hanna T	1			80	60	/0			60
28 High Prairie, T		Hay Lake 209, R			-	735	745	750	-		745
29 High River, T.         205         35         170         10         20         30         130         10         15           30 Hillspring, VL. ◆         25         25         -         25         25         -         25         30           31 Hinso Creek, VL.         40         30         15         -         -         -         -         10         -         -         -           32 Hinton, T.         995         325         670         235         195         155         435         180         135           33 Horse Lakes 152B, R.         215         170         50         170         170         155         50         170         170           34 12, ID.         185         15         165         25         15         10         105         25         15           Improvement District No.         14, ID.         780         320         460         160         155         210         285         140         140           Improvement District No.         15, ID.         250         75         170         50         45         20         90         40         35           Improvement District No.		High Level, T			1						
Hillspring, VL											
Hindes Creek, VL					. 170				130		
Horse Lakes 152B, R   215		Hines Creek, VL	1		15	·		_	10	-	-
Improvement District No.   12, ID		Hinton, T									
12   10	33		, 215	170	50	170	170	155	50	170	170
Improvement District No.   14, ID	34		185	15	165	. 25	15	10	105	25	15
Improvement District No.   15, ID		Improvement District No.	,							]	
36	35		780	320	460	160	155	210	285	140	140
Improvement District No.   37   16, ID	36		250	75	170	EO	AE	20	00	40	25
37   16, ID	30		450	15	170	30	43	20	90	40	35
38         17, ID         5,040         3,160         1,885         2,235         2,080         1,725         1,595         2,045         1,900           39         18 (Part), ID         4,775         3,480         1,295         1,380         1,325         1,055         730         1,265         1,225           Improvement District No.         19, ID         65         10         55         -         -         10         20         -         -         -           41         20, ID         130         30         105         15         10         20         65         10         -           42         21, ID         215         50         165         10         10         15         95         10         10           43         22, ID         785         495         290         70         50         60         130         25         25	37		905	390	515	170	155	255	320	125	115
Improvement District No.   18 (Part), ID					:						
39   18 (Part), ID	38		5,040	3,160	1,885	2,235	2,080	1,725	1,595	2,045	1,900
Improvement District No.   19, ID     65   10   55   -   -   10   20   -   -	39		4 775	3.480	1 295	1 380	1 325	1.055	730	1 265	1 225
40     19, ID     65     10     55     -     -     10     20     -     -     -       41     20, ID     130     30     105     15     10     20     65     10     -       42     21, ID     215     50     165     10     10     15     95     10     10       43     10     10     10     15     95     10     10       43     10     10     10     10     10     10     10       43     10			-,,,,	5,400	1,233	1,500	1,025	1,055	/30	1,203	1,223
41     20, ID     130     30     105     15     10     20     65     10     -       42     21, ID     215     50     165     10     10     15     95     10     10       43     10     10     10     15     95     10     10       43     10     10     10     10     10     10     10       43     10     10     10     10     10     10     10       43     10     10     10     10     10     10     10     10       43     10     10     10     10     10     10     10     10     10       43     10	40	19, ID	. 65	10	55	-	-	10	20	-	-
Improvement District No.   21,	أبر		400	^^	10-						
42     21, ID     215     50     165     10     10     15     95     10     10       43     22, ID     785     495     290     70     50     60     130     25     25       Improvement District No.     10     10     10     10     10     10     10     10     10	41		130	30	105	15	l <sup>10</sup>	20	65	10	_
Improvement District No.	42		215	50	165	10	10	15	95	10	10
Improvement District No.	1	Improvement District No.	1			l			"		
	43		785	495	290	70	50	60	130	25	25
200 200 200 200 200 200 200 200 200 200	44		855	ፍልበ	205	295	215	225	110	210	155
	'		I SSS	300	1 233	205	215	225	110	1 210	155

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

P	opulation with	Métis Origins (	1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)				ļ ,
Рорі	ulation ayant de	- es origines Mét	ìis (1)	Population origines In	ayant des nuit (1)(2)	Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	N°
_	_	_	_	_	_	370	370	Eden Valley 216, R	1
5,885	9,545	1,495	1,165	160	480	33,465	610,390	Edmonton, C	2
110	205	15	15	_	-	490	7,240	Edson, T	3
30	50	-	- '	_	30	205	1,290	Elk Point, T	4
10	30	_	_	=	-	65 245	1,805 3,040	Fairview No. 136, MD	5 6
110   20	50 35	35	35	- -	_	60	1,125	Falher, T	7
10	45	35	- 35	10	_	200	10,895		8
-	20	_	_	-	_	400	3,010	Fort MacLeod, T	9
810	1,025	235	170	10	210	3,975	34,675	Fort McMurray, C	10
55	160	10	10	-	45	485	11,770		11
10	10	-	10	-	-	95	2,200 940	Fox Creek, T	12
-	10	10	10	_ _	<u> </u>	915 45	45	1	14
35	10 25	10	10	_		195	2,590	Gibbons, T	15
-		'-	'-	_	_	70	360	Gleichen, T	16
_	_	i -	- ا	· -	l –	65	300	Glenwood, VL	17
_	_	_	-	-	-	60	60	Grégoire Lake 176, R	18
-	10	10	10	_	-	55	60	Grégoire Lake 176A, R	19
50 20	235 105	40 25	35 20	- 10	- 35	510 380	3,875 3,775	Grand Centre, T	20 21
165	175	20	15	10	30	680	12,245	1, CM	22
675	660	85	85	45	20	2,580	27,935	Grande Prairie, C	23
30	145	10	-	· –	· _	455	2,805		24
-	10	-	-	-	10	65	2,900	Hanna, T	25
	10		-	_	-	750	775	Hay Lake 209, R High Level, T	26
75 295	325 140	50 60	15 50	-	25	715 925	2,860 2,750	High Prairie, T	28
285	45	- 80	50	_	20	205	6,120	High River, T	29
_	-	_	_	- ا	-	40	260	Hillspring, VL ◆	30
30	10	_	_	- 1	· -	40	410		31
160	335	75	80	-	-	1,010	9,045	Hinton, T	32
10	35	25	25	_	_	215	225	Horse Lakes 152B, R Improvement District No.	33
-	75	_	_	_	_	185	3,585	Inprovement District No.	34
110 60	215	10	. 10	_		790	8,695 3,065	Improvement District No.	35
135	265	45	50	_ _	10	905	5,265	Improvement District No.	37
1,430	1,380	605	560	] _	-	5,060	12,385	Improvement District No.	38
2,420	960	295	255	_	15	4,780	11,370		39
-	40	_	_	-	-	70	1,320		40
10	40	10	10	_	-	130	2,810	Improvement District No. 20, ID Improvement District No.	41
25	100	-	-	-	10	215	2,905		42
430	215	40	30	10	-	785	4,260		43
330	230	85	70	-	15	895	7,240		44

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian.Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with Aboriginal		•	Aboriginal O		Population with North American Indian Origins (1)  Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)				
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	
$\neg$							·				
	Improvement District No.	280	250	30	270	270	245	30	265	270	
1 2	24, ID	300	15	285	10	-	245	165	_		
3 4	Irricana, VL	80 180	20 165	60 15	15 160	15 165	15 135	35 10	15 145	10 145	
5	183, R	95	90	-	80	80	70	_	75	70	
6	<b>♦</b>	585	585		555	575	585		555	575	
7 8	Kinuso, VL Kitscoty, VL ♦	115 50	85 10	25 40	65 _	50	45 -	10	45	45	
9	Kneehill No. 48, MD	45	_	45	-	_	_	45	-	-	
10	Lac la Biche, T	685	335	350	130	85	60	160	85	55	
11	28, CM	540	145	395	75	55	70	245	70	50	
12	СМ	200	30	175	15	10	15	120	15	10 10	
13	Lacombe, T	160	25	135	15	10	15	115	10	"	
14 15	CM Leduc County No. 25, CM	125 260	35 40	90 220	30 55	30 40	30 25	80 190	30 55	30 40	
16	Leduc, C	390	45	350	45	45	25	235	45	45	
17	Legal, VL	. 65	-	60		_	_	20	-	_	
18	СМ	, 110	.35	80	50	40	30	50	50	40	
19 20	Lethbridge, C Linden, VL	2,895 45	1,490 25	1,405	1,580	1,480	1,380	965 20	1,540	1,445	
21	Lloydminster (Part), C	635	245	390	155	120	80	250	110	100	
22 23	Louis Bull 138B, R ◆ Magrath, T	770 120	750 10	105	765 10	765	740 10	25 65	765 10	760	
24	Makaoo (Part) 120, R	160	155	10	160	160	155	-	160	160	
25 26	Manning, T	225 130	155 50	70 75	65 30	65 25	10 35	15 15	15	10 25	
27	McLennan, T	270	. 215	55	ļ	l .–	10	30			
28 29	Medicine Hat, C Millet, T	1,495 100	335 45	1,155 55	165 15	185 15	140 45	540 45	115	140	
30	Morinville, T	430	185	245	85	60	115	105	85	60	
31	Mountain View County No.	320	45	. 270	20	25	25	220	15	25	
32	Nampa, VL	80	40	40	35	35	30	10	35	30	
33 34	Nanton, T	45 120	90	45 30	]	-		25 30	_	·-	
35	Newell County No. 4, CM .	140	40	95				85	· -	-	
36 37	O'Chiese 203, R Okotoks, T	280	280 85	250	265 90	260 55	280 75	240	265 90	265 55	
38	Olds, T	100	20	75	10	-	-	55	_	-	
39	Onoway, VL	145	10	130	10	_	_	75	10	_	
40	СМ	960	165	790	100	55	60	485	75,	50 145	
41 42	Peace River, T	955 1,255	380 1,215	575 45	210 1,245	165 1,250	155 1,215	330 45	190 1,245	1,255	
43	Picture Butte, T	120	15	100	10	-	10	40	10	_	
44 45	Pigeon Lake 138A, R. ◆ . Pincher Creek No. 9, MD .	330 105	330	85	330 10	330	335	10 85	330	330	
46	Pincher Creek, T	220	40	180	50	30	40	115		30	

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

	opulation with I	Métis Origins (	1)	Population Origins		Total			
• Рорі	ulation ayant de	s origines Mét	is (1)	Population origines Ir		Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	No
10 15 10 30 15 - 40 10 - 275 70 10 10 - 15 15 15 - - 110 - - 145 185 185 185 185 - 70 20 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	15 130 25 15 15 40 - 315 180 80 25 15 60 515 50 515 - 205 10 50 - 55 55 20 700 10 145 85 40 20 - 315	-	15 - - 30 10 - - 35 15 - - 10 25 - - 60 - - - - 40 - - - - - - - - - - - - - -			270 1,505 105 435 320 80 45		Lac Ste. Anne County No. 28, CM Lacombe County No. 14, CM Lacombe, T Lamont County No. 30, CM Leduc County No. 25, CM Leduc COunty No. 25, CM Leduc County No. 26, CM Lethbridge County No. 26, CM Lethbridge, C Linden, VL Lloydminster (Part), C Louis Bull 138B, R ◆ Magrath, T Makaoo (Part) 120, R Manning, T Medicine Hat, C Millet, T Modnville, T Mountain View County No. 17; CM Nampa, VL Nanton, T New Sarepta, VL Newell County No. 4, CM	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 223 244 255 266 27 28 29 30 31 32 33 344 356
10 20 -	20 20 55 360		10	10	25	140	5,430 700	Olds, T Onoway, VL	333
100 210 - - - 15	275 10 55	15 10 - - 10	15 -		50 - 10	955 1,260 115 - 335 - 105	6,575 1,270 1,465 335 3,115	Peace River, T Peigan 147, R Picture Butte, T Pigeon Lake 138A, R Pincher Creek No. 9, MD Pincher Creek No. 9, MD	4: 4: 4: 4:

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

	e .	Total Population with Aboriginal		•	n Aboriginal O - es origines au	•	,	ayant des ori	American India - igines Indien c Nord (1)	• , ,
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse · unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
			_							
1	Ponoka County No. 3, CM	205	90	120	65	65	60	70	65 85	65 70
2	Ponoka, T	285 60	90	195 60	85 -	70	85	130 15	- 65	'-
4	Raymond, T	215	40	175	80	75	40	165	75	75
5	Red Deer County No. 23, CM	305	15	290	. 15	15	10	220	15	10
6	Red Deer, C	2,630	610	2,025	465	405	230	1,370	335	290
7   8	Redcliff, T	220 75	10 15	210 60	. –	- 10	-	145 40	- 10	10
9	Redwater, T	50		45	_	'-	_	40	"-	_
10	Rocky Mountain House, T	330	175	155	120	95	75	80	90	80
11 12	Rocky View No. 44, MD Rosemary, VL	350 55	. 30	315 55	15	10	10	265	15	10
13	Saddle Lake 125, R	1,885	1,815	70	1,840	1,845	1,790	70	1,830	1,830
14 15	Sarcee 145, R ♦	820	755 15	60	745 15	745 15	750 15	60 85	745 15	745 15
16	Sexsmith, T Slave Lake, T	115 1,290	705	100 585	395	340	460	375	370	315
	Smoky Lake County No.					_				
17 18	13, CM	70 80	50 10	30 70	25	15	10	20 60	15	10
19	Spruce Grove, C	570	175	400	150	110	90	215	120	75
20	St. Albert, C	1,150	160	990	85	40	85	525	80	40
21	St. Paul County No. 19, CM	300	80	220	45	40	· 20	115	30	25
22	St. Paul, T	385	205	180	225	205	115	115	190	170
23 24	Stettler County No. 6, CM	145 230	40 35	105 195	10 20	10 25	30	95 140	20	10 20
25	Stettler, T	1,985	1,985	. 195	1,975	1,975	1,980	140	1,970	1,975
26	Stony Plain 135, R	735	735	10	695	695	695	_	690	695
27	Stony Plain, T	. 255	55	200	40	10	45	100	40	10
28	CM	1,300	95	1,205	60	55	55	765	60	55
29	Strathmore, T	175	70	105	40	45	40	55	30	35
30 31	Sturgeon Lake 154, R Sturgeon No. 90, MD	610 880	555 165	60 715	575 120	580 125	545 85	55 390	575 100	580 100
32	Sunchild 202, R	320	315	10	310	310	315	_	310	315
33	Sundre, T	170	20	150	-	20	20	120	-	20
34 35	Swan Hills, T Swan River 150E, R	175 165	140	175 25	10 160	160	135	100 30	150	150
36	Sylvan Lake, T	155	10	150	15	20	10	75	15	20
37	Taber No. 14, MD	175	70	105	110	105	60	70	100	95
38 39	Taber, T	325 130	195 130	130	165 120	155 120	165 120	. 75	165 120	155 120
40	Tall Cree 173A, R	175	170	-	160	160	165	_	155	160
41	Thorhild County No. 7, CM	165	10	165	20	20		135	20	20
42 43	Three Hills, T ◆	125 60	60 20	65 40	10 10	10	10 10	45 20	_	10
44	Trochu, T	40	20	25	15	20	20	25	15	15
45 46	Turner Valley, T	70 330	10 330	55	320	325	330	55	325	325
47	Utikoomak Lake 155, R	435	230	205	340	370	225	200	340	370
48	Utikoomak Lake 155A, R .	40	35	15	30	30	30	10	35	35
49 50	Valleyview, T	425 40	280	150 40	205	180	195	75 40	175	150
51	Vegreville, T	190	15	175	-	-	-	50		]
	•									

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication. – Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Réponses unique   Réponses	Р	opulation with	Métis Origins (	(1)	Population Origins		_			
Registration   Registration   Registration   Registration   Response   Resp	Pop	ulation ayant de	- es origines Mé	tis (1)			Population with Aboriginal			
unique multiples (4) clair les indiaments control (5) clair les indiaments control (6) clair les i	Response -	Response (4)	under the Indian Act (5)	an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant	Response –	Response (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/	Population - Total de la	et subdivisions de	
10 90			vertu de la Loi sur les	indienne / première		multiples		·		Nº
10 90	15	50	_	_	10	10	210	7,575	Ponoka County No. 3, CM	1
- 90				_		_	285	5,710	Ponoka, T	2
10	-			l					Raymond, T	3 4
370 825 155 140	10	75	10	_		10	310	14,730		5
10					l .				Red Deer, C	6
75 80 30 15 25 - 340 1805 Rimbey, T \$ 20 60 10 350 19.800 Rocky Wountain House, T \$ 20 60 10 350 19.800 Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 40 40 18.85 1.895 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 40 40 18.85 1.895 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 40 40 18.85 1.895 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 40 40 18.85 1.895 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 40 40 18.85 1.895 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 40 40 18.85 1.895 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 10 120 1.330 Seption Wountain House, T \$ 30 30 30 30 5 10 10 13.70 Seption Wountain House, T \$ 30 30 30 30 5 10 25 5.50 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 30 5 10 25 5.50 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 30 5 10 25 5.50 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 30 5 10 25 5.50 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 5 10 10 75 2.600 1.330 Seption Wountain House, T \$ 31 1,300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 32 2.400 Seption Rocky Wountain House, T \$ 32 2.400 Seption Rocky Wountain House, T \$ 32 2.400 Seption Rocky Wountain House, T \$ 34 1,300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 35 2.600 1.300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 36 2.600 1.300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 36 2.600 1.300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 37 2.400 Seption Rocky Wountain House, T \$ 38 2.400 Seption Rocky Wountain House, T \$ 39 30 30 10 10 25 300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 10 25 300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 10 25 300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 10 25 300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 10 10 180 House, T \$ 30 30 30 10 10 25 300 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 20 170 1.700 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 20 170 1.700 Seption Rocky Wountain House, T \$ 30 30 30 10 20 170 1.70		1	l	I						7
75 80 30 15 25 - 340 5.365 Rocky Mountain House, T . 20 60 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55 - 55	10	20	l							9
- 55	75	80	l .						Rocky Mountain House, T	10
30 30 40 40 40	20			1	-	10				11
10	_		]		_					12
240 370 75 75 75				1	_					14
Smoky Lake County No.   10	-									15
15	240	370	75	75	-	-		· ·	Smoky Lake County No.	16
70	35		10	-	-					17
To   S55	70		- 30	1	10	ľ				18
60 95 15 95 95 95 25 300 6.490 CM 2 90 125 95 95 95 425 4.725 St. Paul, T 2 40 15 150 5.270 Stettler County No. 6, CM 2 - 50 235 4.775 Stettler, T 2 10 150 5.270 Stettler, T 2 40 10 150 5.270 Stettler, T 2 40 10 10 255 7.070 Story 142, 143, 144, R 2 40 10 10 255 7.070 Story 142, 143, 144, R 2 415 100 10 255 7.070 Story 142, 143, 144, R 2 42 5 500 10 10 255 7.070 Story 141, T 2 43 30 30 10 10 180 4.115 Strathcona County No. 20, CM 3 43 30 30 10 10 180 4.115 Strathcona County No. 20, CM 3 45 80 355 30 20 895 15,370 Story Plain, T 3 46 10 10 20 170 1.700 Story 90, MD 3 47 5 5 5 5 5 20 170 1.700 Sudre, T 3 48 6 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10						1			St. Albert, C	20
40	60	95	15	. 20	. –	25			CM	21
10										2
10	40				1					2
10	10		1	1		1 =	I .			2
Strathcona County No. 20,   CM   Strathcona County No. 20,   CM   CM   CM   CM   CM   CM   CM   C			1	I	-	li .			Stony Plain 135, R	2
30	15	100	10	-	-	-	255	7,070		2
10				10	-					2
80					_	10				3
- 10						]				3
- 65				-	_	_	320	335	Sunchild 202, R	3
10	-	65	-	-	-	20			1 '	3
- 95	- 10	1		l .	-					3
15	10			1 10	_	] _			1	3
25	15		1	10	-	_	175	5,305	Taber No. 14, MD	3
-		i .	1	-		-				3
- 40	-		1	-	-	_		1		3
50		1	1	-	-			1	· ·	4
15		-	L .	-	-	15	125	2,740	Three Hills, T ♦	4
10     20     -     -     -     -     65     1,350     Turner Valley, T     4       10     -     -     -     -     335     335     Upper Hay River 212, R     4       10     10     -     -     -     435     455     Utikoomak Lake 155, R     4       80     95     30     25     -     -     450     2,015     Valleyview, T     -       -     -     -     -     40     980     Vauxhall, T     -	15	1	1	_	-		· ·			4
10	10	1	1	_	_	1	1	1		4
- 110 75 75 435 455 Utikoomak Lake 155, R		1 20		1	] [	_	1			4
10     10     -     -     -     -     45     45     Utikoomak Lake 155A, R	-	110	75	75	-	-		455	Utikoomak Lake 155, R	4
-   -   -   40   980   Vauxhall, T		10	-	-	-	1				4
	80	95	30	25	-	-	1			4
	_	130		1 _	1	20				5
					1					

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with	,		n Aboriginal O  es origines au	_		ayant des ori	American India  igines Indien d Nord (1)	
į	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	. Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	- Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.						nation (5)				nation (5)
1	Vermilion River County No. 24, CM	300	85	210	20	20	15	165	20	25
2	Vermilion, T	165	25	140	30	30	20	90	30	30
3	Wabamun, VL	. 50	25	20	20	25		20	20	20
4	Wabasca 166A, R	345	340	10	330	330	335	10	330	330
5	Wabasca 166B, R	40	40	. 10	35	40	35	-	35	40
6	Wabasca 166C, R	70	75	-	65	70	70	_	65	65
7	Wabasca 166D, R	400	305	105	375	380	270	105	360	360
8	Wainwright No. 61, MD	40	10	35	10	10	10	10	10	10
9	Wainwright, T	200	20	185	55	45	20	140	55	45
10	Warburg, VL	55	25	30	20	15	25	20	20.	15
11	Warner County No. 5, CM	60	-	65	30	35	-	60	30	30
12 13	Wentleck No. 02, MD	100	15 50	85	- 25	25	10 35	45 75	30	20
14	Westlock No. 92, MD Westlock, T	270 210	70	225 140	35 35	25	20	95	15	20
'7	Wetaskiwin County No. 10,	210	/ /	140	33	_	~~	33	"	1
15	CM	350	135	215	170	160	105	195	150	140
16	Wetaskiwin, C	945	510	435	535	525	465·	320	530	525
	Wheatland County No. 16,									
17	CM	170	-	165	10	10	-	145	10	
18	Whitecourt, T	, 555	180	375	80	55	105	220	70	50
19	Willow Creek No. 26, MD .	70	25	50	25	25	25	50	25	25
20	British Columbia	169,035	74,420	94,615	74,270	69,500	69,065	80,510	73,015	68,550
21	Abbotsford, DM	520	115	405	80	70	80	325	75	70
22	Ahahswinis 1, R	75	70	_	70	70	65	-	70	70
23	Ahaminaquus 12, R	130	125	-	125	125	125	-	125	125
24	Alberni-Clayoquot, Subd. A, SRD	325	10	320	25	30	_	250	30	25
[	Alberni-Clayoquot, Subd.					1		ن ا		
25	B, SRD	50	15	30	30	25	15	30	25	25
26 27	Alert Bay 1, R	145 460	135 450	10	140 455	140 450	135 450	10 10	140 450	140 450
28	Alert Bay, VL	235	105	130	90	95	105	125	95	95
29	Alkali Lake 1, R ♦	320	310	10	315	315	305	10	315	315
30	Anacla 12, R ◆	105	85	20	95	100	85	20	100	95
31	Anahim's Flat 1, R	475	470	10	470	475	470	-	475	470
32	Armstrong, C	85	25	60	25	15	20	40	15	10
33	Ashcroft 4, R	40	25	25	. 45	40	20	20	45	45
34	Ashcroft, VL	150	80	70	85	70	75	70	85	75
35 36	Babine 6, R ◆	110 90	110	_	110	110 90	115 85	_	110 85	115 85
37	Babine 25, R	125	125	] [	125	125	125	1 -	125	125
38	Bella Bella 1, R	1,015	980	30	1,010	1,010	985	35	1,010	1,010
39	Bella Coola 1, R	685	670	10	680	680	670	10	680	680
40	Blueberry River 205, R	130	125	-	125	125	130	ļ -	130	125
41	Bonaparte 3, R ◆	120	115	-	115	115	120	-	115	115
42	Bridge River 1, R	100	100	-	100	100	100	-	100	95
43	Bulkley River 19, R ◆ Bulkley-Nechako, Subd.	105	105		105	110	105	_	110	110
44	A, SRD	790	245	540	225	220	220	490	215	205
45	B, SRD Bulkley–Nechako, Subd.	435	90	345	105	85	85	295	100	85
46 47	C, SRD Burnaby, DM	285 3,615		145 2,770	120 905	100 770	120 680	140 2,460	120 875	95 735

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

				with Inuit (1) (2)	Population Origins	(1)	Métis Origins (	opulation with I	. р
			Total Population with Aboriginal Origins/Indian		Population origines Ir	tis (1)	- es origines Mé	- ulation ayant de	Рор
	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique
ı						nation (5)	Indiens (5)	•	
	Vermilian River County		•						
.	Vermilion River County No. 24, CM	7,695	295	30	_	_	_	70	70
[ :	Vermilion, T	3,770	165	-	_	-	-	45	10
	Wabamun, VL	600	55	_	-	_	-	_ '	25
	Wabasca 166A, R	345	345	-	-	10	. 10	10	10
	Wabasca 166B, R	40	. 40	-	-	10	-	_	_
	Wabasca 166C, R	70	70	-	-	-	-		
	Wabasca 166D, R	405 3,940	405 45	- -	_	105	105	100	30
	Wainwright, T	4,595	200	]	_	_	_	25 40	_
	Warburg, VL	470	50	10	_	1 -		40	10
		3,675	65	"_	_	_	_	10	-
	Wembley, T	1,345	100	-	_	_	_	50	_
	Westlock No. 92, MD	6,995	270	- ا	-	-	10	150	15
	Westlock, T	4,510	210	-	-	_	20	50	45
	Wetaskiwin County No. 10,								
	CM	9,755 10,310	385 975	15	- -	25 -	30 10	60 130	30 50
	См	5,795	170	i _	i _	_	l _	20	_
	Whitecourt, T	6,940	· 555	-	-	-	10	180	75
٠	Willow Creek No. 26, MD	4,745	, 75	-	-	-	-	10	_
	Colombie-Britannique	3,247,505	172,470	1,695	295	1,485	1,840	17,230	5,065
	Abbotsford, DM	18,815 80	530 75	-	-	_	-	75	25
	Ahaminaquus 12, R	130	130	] =	_	_	_	_	_
	Alberni-Clayoquot, Subd. A, SRD	7,695	325	20	_	-	-	65	-
		705	50		-	I -	_	l _	_
	Alert Bay 1, R	150	145	-	-	-	_	-	_
	Alert Bay 1A, R	470	465		_	-	_	_	_
	Alert Bay, VL	625	240	-	-	-	-	-	-
		325	320	-	-	-	i -	10	_
		105	105	-	-	-	-	i -	-
		475	470		-	-	-	-	_
		3,120 50	85 45	_	.  -	-	10	15	-
		1,720	160	I -	_		_	_	- 10
		125	120	1 -	_	_	_	]	-
		85	90	-	_	1	-	I =	_
		. 125	125	-	-	_	_	-	_
		1,095	1,030	-	-	-	-	-	
		705	690	-	-	-	-	-	.–
	1	130	130	-	-	-	-	-	_
		120	115	1 -	-	1 -	-	-	_
	1	100 110	105	-	_	_	=	=	-
		. 6,390	830	-	-	15	10	55	20
		5,995	. 460	10	_	10	-	55	10
	C, SRD	3,770 156,420	280 3,665		15 10	- 80		25 450	- 155

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		٠.								
	,	Total Population with		•	n Aboriginal O  es origines au	_	-	ayant des ori	American India - igines Indien c Nord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
	i	origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première
No.					maiono (o)	nation (5)				nation (5)
4	Duma Laka W	075	105	. 05	175	105	105	65	170	165
1 2	Burns Lake, VL	275 175	185 155	85 25	175 170	165 175	185 155	65 20	170 170	165 175
3	Cache Creek, VL	125	60	65	70	55	60	60	70	55
4	Campbell River, DM	1,875	625	1,250	720	660	570	1,060	675	615
5	Canim Lake 1, R ◆ ◇	215	215	· –	215	215	215	-	215	215
6	Canoe Creek 1, R	55	55	·	50	. 50	55		50	50
7	Cape Mudge 10, R ◆	175	100	75	165	170	95	75	165	170
8	Capilano 5, R	395	385	10	350	350	380	15	350	350
9 10	Capital, Subd. A, SRD Capital, Subd. B, SRD	460 810	20 270	440 535	30 315	15 195	20 235	435 495	30 305	20 190
11	Capital, Subd. C, SRD	660	60	605	90	75	235 55	515	85	70
12	Cariboo, Subd. A, SRD	1,165	175	985	100	85	135	850	95	85
13	Cariboo, Subd. B, SRD	1,970	375	1,595	370	325	345	1,390	365	320
14	Cariboo, Subd. C, SRD	440	205	240	215	225	200	235	220	225
15	Castlegar, C	155	_	150	10	10	_	135	_	-
16	Cayoosh Creek 1, R	75	75	_	75	75	75	-	70	70
	Central Coast, Subd. A,									
17	SRD	245	75	170	95	95	70	145	95	90
	Central Kootenay, Subd.									
18	A, SRD	140	-	135	-	-	-	100	_	10
19	Central Kootenay, Subd. B, SRD	480	20	460	25	20	10	340	15	10
19	Central Kootenay, Subd.	460	20	460	25	20	10	340	13	10
20	C, SRD	310	75	230	60	30	65	220	55	30
	Central Okanagan, Subd.		, ,				-			
21	A, SRD	295	40	250	50	55	40	220	50	55
	Central Okanagan, Subd.							·		
22	B, SRD	525	95	430	90	65	80	365	90	65
23	Central Saanich, DM	255	40	210	15	20	40	195	20	20
24	Chase, VL	110	25	85	50	50	25	65	50	50
25	Chawathil 4, R ◆	160	155		145	145	155	-	145	145
26	Cheam 1, R	165	120	45	150	150	120	45	150	155 400
27 28	Chehalis 5, R Chemainus 13, R	400 550	370 550	30	395 530	395 535	365 550	35	395 530	535
29	Cheslatta 1, R	100	80	20	95	95	85	15	95	95
30	Chetwynd, DM	380	195	185	95	80	160	90	85	70
31	Chilco Lake 1A, R	65	65	l	. 65	70	65		65	70
32	Chilhil 6, R	. 80	75	_	80	80	75	_	80	80
33	Chilliwack, DM	2,295	· 785	1,510	810	675	665	1,350	770	650
34	Clinton, VL	85	35	50	35	35	30	45	40	30
35	Coldstream, DM	160	50	105	15	10	45	100	15	15
36	Coldwater 1, R	255	170	85	255	255	170	90	255	255
37	Columbia Lake 3, R Columbia – Shuswap,	120	115	10	115	115	115	-	115	115
38	Subd. A, SRD	245	45	200	10		-	120	10	_
39	Subd. C, SRD	440	85	360	90	95	75	325	95	95
40	Colwood, C	285	55	225	55	40	25	190	35	25
41	Comox 1, R ◆	170	100	75	110	115	90	45	115	110
42	Comox, T	300	40	265	60	65	35	245	60	65
	Comox-Strathcona, Subd.						1		1	
43	A, SRD ♦	260	50	210	80	65	35	195	65	50
	Comox-Strathcona, Subd.	l			l		_		l	
44	B, SRD	530	95	435	120	120	95	375	120	115
45	Comox-Strathcona, Subd. C, SRD	1,000	145	860	160	145	120	716	155	105
45	0,3nu	1,000	145	000	160	115	130	715	155	105

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

		į	Total	with Inuit (1) (2)	Population Origins	(1)	Population with Métis Origins (1)  Population ayant des origines Métis (1)				
		Total	Total Population with Aboriginal Origins/Indian	ayant des nuit (1)(2)	Population origines in	tis (1)	s origines Mét	ulation ayant de	Рорг		
98	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4)  Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique		
.   ,	Burns Lake, VL	1,585	300	_	_	_	1	25	-		
	Burrard Inlet 3, R ◆	185	175	l _	_	_	_	-	_		
	Cache Creek, VL	1,000	125	l –	· _	_	10	15	_ i		
	Campbell River, DM	21,045	1,900	40	_	60	65	190	50		
	Canim Lake 1, R ◆ ♦	220	220	_	-	_	i – l		_		
	Canoe Creek 1, R	55	55	. –	_	_	_	_	_		
	Cape Mudge 10, R ◆	200	180	-	-	-		10	-		
	Capilano 5, R	1,880	395	-	_	-	_	-	-		
	Capital, Subd. A, SRD	11,385	460	15	_	-	-	35	_		
	Capital, Subd. B, SRD	17,190	825	10	-	10	10	50	30		
	Capital, Subd. C, SRD	9,555	670	10	_	15	15	135	10		
	Cariboo, Subd. A, SRD	14,860 21,415	1,175 1,985	10			-	245	40		
	Cariboo, Subd. C, SRD	1,850	435	_	_	_	-	245 10	30		
	Castlegar, C	6,525	155		_	]	10	30	_		
	Cayoosh Creek 1, R	85	75	_	_	]	-	30			
·	Central Coast, Subd. A,	-				Ì		_	_		
	SRD	1,665	245	_	_	_	10	20	10		
1	Central Kootenay, Subd.	,					, ,				
'	A, SRD	7,165	145	ļ –	_	- 1	_	. 35	_		
Ì	Central Kootenay, Subd.					ļ					
.	B, SRD	13,100	480	20	10	15	15	170	10		
_ l .	Central Kootenay, Subd.										
·-   i	C, SRD	6,690	310		_	• -	-	-	10		
:	Central Okanagan, Subd. A, SRD	10.000	205					45	40		
. 1,	Central Okanagan, Subd.	10,090	295	_	_	-	-	45	10		
:	B. SRD	17,790	535	10	10		_	55	16		
	Central Saanich, DM	13,510	250	"-	"-	I	]	25	15		
	Chase, VL	2,085	115		_	<u> </u>	]	15	_		
	Chawathil 4, R ♦	160	155	_	_	_	_	-	_		
:	Cheam 1, R	185	165	-	_	_	-	_	_		
:	Chehalis 5, R	410	400	_	_	_	_	_	_		
:	Chemainus 13, R	560	550	_	_	-	_	_	_		
	Cheslatta 1, R	100	100	-	-		-	-	-		
	Chetwynd, DM	2,855	400	30	-	10	15	75	40		
	Chilco Lake 1A, R	70	. 70	-	_		-	-	-		
	Chilhius Is DM	80	80		-	l . <u>-</u>					
	Chilliwack, DM	49,090 650	2,365	20	-	40	55	250	115		
	Coldstream, DM	7,940	80	10	-	-	-	- 10	-		
	Coldwater 1, R	260	255	"	_	· -	10	10			
	Columbia Lake 3, R	145	120	l ' –	l _	_	'-	_	_		
	Columbia-Shuswap,	,		1				_	_		
	Subd. A, SRD	3,125	245	_	-	_	_	95	40		
	Columbia-Shuswap,			1	1		1				
	Subd. C, SRD	11,000	450	-	-	-	-	40	_		
		13,455	285	-	10	20	20	55	25		
	Comox 1, R ◆	230	175	-	- 1	-	-	30	10		
		8,150	305	-	-	-	-	15	_		
	Comox-Strathcona, Subd.			1	1		Į.	1			
		3,130	260	-	-	15	15	15	10		
	Comox-Strathcona, Subd.			1	1		I				
		9,140	550	_	_	_	_	55	10		
	Comox-Strathcona, Subd.	l	I	1	I	1	1	1			
		22,175	1,035	15			10	170	10		

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total		•	n Aboriginal O	•	,		American India – igines Indien d	
		Population with	Popula	ation ayant de	es origines au	tochtones	, opalation		Nord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
NO.										
	Comox-Strathcona, Subd.	7.5		45	20	0.5		10	20	70
1	D, SRD	.75	55	15	60	65	55	10	60	70
2	Coquitlam, DM	2,095 115	315 115	1,780 10	320 115	285 115	250 115	1,555 10	300 115	270 115
4	Courtenay, C	730	155	575	190	170	145	510	185	170
5	Cowichan 1, R ◆	1,465	1,450	10	1,405	1,435	1,450	15	1,405	1,435
١	Cowichan Valley, Subd. A,	1,405	1,450	l '°	1,405	',-,33	',,,,,,	, ,	1,700	.,
6	SRD	180	. 10	170	-	_	10	160	-	_
7	SRD	290	20	265	25	25	15	240	25	20
8	SRD ♦	385	70	320	60	45	60	300	60	45
9	Cranbrook, C	860	220	635	120	105	180	520	120	105
10	Creston 1, R	100	95	10	90	95	95	10	95	90
11	Creston, T	75	10	60	20	20	10	35	15	15
12	Cumberland, VL	80	_	75	15	10	10	60	15	15
13	Dawson Creek, C	1,020	660	355	235	185	405	295	230	185
14 15	Deep Creek 2, R ◆  Delta, DM	60 1,855	55 <b>32</b> 5	10 1,525	60 275	60 230	55 275	10 1,280	60 255	60 225
16	Dewdney-Alouette, Subd. A, SRD	255	45	205	40	40	40	145	30	30
17	Dog Creek 1, R	105	100	10	100	100	100	- 143	100	105
18	Doig River 206, R	100	100	_	100	95	95	10	100	95
19	Dolphin Island 1, R	315	315	i –	320	315	315	_	315	320
20	Douglas Lake 3, R	180	170	10	180	180	170	10	175	180
21	Duck Lake 7, R	95	. 70	20	40	40	65	20	30	35
22	Duncan, C East Kootenay, Subd. A,	200	. 60	. 140	105	100	60	95	105	100
23	SRD	280	50	225	20	-20	35	190	25	25
24	SRD Subd. C,	380	. 65	315	40	35	60	310	45	35
25	SRD	240	40	200	10		25	200 25	10	140
26 27	East Moberly Lake 169, R Elkford, DM	145 300	130 75	20 220	145 65	140 65	125 65	150	145 65	65
28	Enderby 2, R ♦	230	215	15	225	230	215	150	225	230
29	Esowista 3, R	130	125	10	130	130	125	1 -	125	130
30	Esquimali, DM	795	. 190	600	200	160	165	470	195	155
31	Fernie, C	215	10	200	10	10	10	125	10	10
32	Fort George 2, R	60	. 55	] -	. 55	50	55	-	55	55
33	Fort Nelson 2, R	270	- 260	10	255	255	250	10	250	250
34	Fort Nelson, T Fort Nelson-Liard, Subd.	470	120	355	205	. 130	75	240	190	115
35	A, SRD	105	20	85	20	10	10	40	20	10
36	Fort St. James, VL	260	170	95	205	205	170	75	205	205
37	Fort St. John, C	1,425	590	835	365	340	405	650	300	285
38	Fort Ware 1, R	220	205	15	220	220	205	10	220	220
39 40	Fountain 1, R	160 105	160 60	45	160 70	160 30	160 60	40	160 70	160 30
41	SRD Fraser-Cheam, Subd. A,	615	340	275	310	275	325	270	310	275
42	SRD	240	.115	120	95	95	115	-95	95	95
43	A, SRD	900	155	745	145	145	135	620	145	140

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

		opulation with	-		Population Origins - Population	(1) (2)	Total			
	Рорг	ılation ayant de	s origines me	us (1)	origines Ir		Population with Aboriginal Origins/Indian			
Sing Respo – Répo unic	onse inse	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) – Inscrit en vertu de la Loi sur les	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne /	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
			Indiens (5)	première nation (5)						N
									Comey Stretheene Subd	
	_	10	_	_	_	_	70	. 230	Comox-Strathcona, Subd. D, SRD	1
	55	330	35	35	10	10	2,120	82,405	Coquitlam, DM	2
	-			-	-	- 10	115 750	120 11,560	Coryatsaqua 2, R ◆	3
	10 -	100	15	-	-	-	1,465	1,485	Cowichan 1, R ♦	5
	-	10	_	_	-	-	185	2,835	SRD Cowichan Valley, Subd. B,	6
	-	. 25		-	-	10	315	10,535	SRD	8
	10	10	-	_	_	10	390 875	11,550 16,245	Cranbrook, C	0
	40	130	1 -		_		105	105	Creston 1, R	1
	_	25	_	_	_	_	75	4,120	Creston, T	1
	_	20	-	-		-	85	2,145	Cumberland, VL	1
	255	65	-	-	' -	30	1,030	10,960	Dawson Creek, C	1
•	- 55	- 265	20	10		 35	60 1,865	65 88,330	Deep Creek 2, R ◆  Delta, DM  Dewdney–Alouette, Subd.	1 1
		65	_	10	l _		255	3,720	A, SRD	1
	_	05			_		105	105	Dog Creek 1, R	1
	_	-	-		-	-	100	100	Doig River 206, R	1
	-	-	-	_	-	-	315	325	Dolphin Island 1, R	;
	-	-				-	180 . 95	180 1,280	Douglas Lake 3, R	
	10	- 45	10	10	1 =	_	205	4,055	Duncan, C	
	15	50		_	-		295	3,915	East Kootenay, Subd. A, SRD	2
	-	30	_	_	_	-	385	6,915	East Kootenay, Subd. B, SRD	1
	<i></i>						240	3,430	East Kootenay, Subd. C, SRD	1
	15	10	_	_	-	_	155	160	East Moberty Lake 169, R	
	10	75	1 -	] -	· _	-	300	2,925	Elkford, DM	
	-	\	-	-	-	-	230	240	Enderby 2, R ◆	
	-	-	-	· -	-	-	135	135	I	1
	25	115			-	25		16,040		1
	-	85	10	_	1 -	_	220 55	4,945	1	1
	10		10	10	1 -	10	1	270		
	45	145	1	1	l .	-	495	3,755		
	10	45	10	10	-	-	105	925	A, SRD	
	_	20	_	-	-	-	260	2,010		ı
	190	225	65	75	-	10		14,060		
	-	_	-	]		_	220 160	230	1	
	-	10	-	-	-	_	105	1,300		
•	10	15	10	-	-	-	620	4,145	SRD Fraser-Cheam, Subd. B,	
•	-	15		-	-	15		3,675	Fraser-Fort George, Subd.	
	20	155		-	-	- 10	905	11,515	A, SRD	

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

:		Total Population With Aboriginal		•	n Aboriginal O — es origines au	•	i i	ulation with North American Indian Ilation ayant des origines Indien de du Nord (1)				
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)		
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)		
	Fraser-Fort George, Subd.		,		•							
1	B, SRD	155	20	135	20	10	10	130	20	_		
2	Fruitvale, VL	50	_	50				. 40		-		
3	Gibsons, T	190	80	110	95	90	70	85	90	90		
4	Gitanmaax 1, R ♦	545	500	45	540	540	500	45	540	540		
5 6	Gitseguecla 1, R ♦ Gitwangak 1, R ♦	445 410	410	35	445	445	410	35	445	440		
7	Gitwinksihlkw 7, R	205	405 145	10 60	405 190	410 205	400 145	10 55	410 195	405 205		
8	Gold River, VL	115	35	75	45	35	35	75	50	40		
9	Golden, T	275	40	235	25	45	25	190	25	40		
10	Good Hope Lake, S-E	85	80	10	85	85	85	-	80	85		
11	Grand Forks, C	180	10	165	20	15	10	120	15	15		
12	Granisle, VL	75	25	50	40	40	25	50	35	35		
	Greater Vancouver, Subd.											
13	A, SRD ■	130	15	120	10	-	10	120	10	-		
14	Greenwood, C	90	20	70	45	45	20	60	45	45		
15	Gwayasdums 1, R	40	40		40	45	40		40	40		
16	Hagwilget 1, R ♦	185	180	10	180	180	175	10	180	180		
17	Halalt 2, R	105	25	80	105	100	20	80	100	95		
18 19	Halfway River 168, R Harrison Hot Springs, VL .	130 90	125	10 90	130 10	130 10	125	40	130	130		
20	Hazelton, VL. ♦	130	85	40	105	105	- 85	40	105	105		
21	Holachten 8, R	60	15	45	55	60	15	45	60	55		
22	Hope, T	. 185	65	115	. 70	50	60	110	65	50		
23	Houpsitas 6, R	150	125	25	140	145	120	25	145	145		
24	Houston, DM	355	180	175	155	135	155	175	155	135		
25	Inkluckcheen 21, R	75	70	_	70	70	70	-	70	75		
26	Invermere, DM	100	20	. 75	15	15	20	35	15	15		
27	Ittatsoo 1, R	230	215	15	215	215	215	15	215	220		
28	Kahmoose 4, R	50	45	10	50	50	45	10	50	45		
29	Kamloops 1, R	480	365	110	450	450	365	115	450	450		
30	Kamloops, C	4,030	1,330	2,700	1,320	1,210	1,175	2,210	1,270	1,180		
31 32	Katzie 1, R	160 2,400	155 630	1,765	145 565	150 550	155 430	1,470	145 520	145 510		
33	Kent, DM	2,400	70	1,765	95	75	430 65	1,470	95	80		
34	Keremeos, VL	75	10	65	45	'-	10	65	45	10		
35	Kimberley, C	90	20	65	-	10	10	50	10	l '-		
36	Kincolith 14, R ♦	245	245	"-	245	245	245		245	245		
37	Kippase 2, R	260	255	_	240	245	255	_	240	245		
38	Kispiox 1, R. ♦	505	475	35	495	500	470	30	495	500		
39	Kitamaat 2, R	505	500	10	505	510	500	10	505	505		
40	Kitasoo 1, R	300	290	_	300	295	295		300	300		
41	Kitimat, DM	730	355	375	410	300	320	360	405	305		
42	SRD ♦	325	275	50	290	285	270	50	290	285		
43	Kitimat-Stikine, Subd. B, SRD Kitimat-Stikine, Subd. C,	360	100	255	175	180	105	225	175	180		
44	SRD	1,160	435	730	535	485	420	645	520	470		
45	Kitsumkaylum 1, R	185	120	60	180	180	120	65	180	180		
46	Kitwancool 1, R ♦	295	280	15	295	295	280	15	290	290		
47	Klahkamich 17, Ŗ ♦	60	60	10	65	65	60	-	65	60		
48	Klickkumcheen 18, R	95	75	15	90	90	80	15	90	90		
49	Kootenay 1, R	125	110	15	120	115	105	10	120	120		
_	Kootenay Boundary, Subd.	'			1	1				[		
50	A, SRD	170	15	155	- 1	_	15	145	! -			

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

							Population Origins	1)	Métis Origins (	opulation with 1	P
				Total Population with Aboriginal Origins/Indian			Population origines Ir	tis (1)	s origines Mét	lation ayant de	Pop
	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	otal pulation al de la pulation		Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Itiple ponse (4) – onses tiples (4)	R	Single Response - Réponse unique	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Single Response - Réponse unique
	Fraser-Fort George, Subd.										
- 1	B, SRD	1,950		155	-		_	-	-	-	10
	Fruitvale, VL	2,035		50	-	1	-	-	-	40	-
	Gibsons, T	3,095		210	10	1	i -	-	- 1	20	-
1	Gitsegueda 1, R ♦	555 450		545 445	_			_	_	_	_
-	Gitwangak 1, R ♦	425		420		1	_	_	_		_
	Gitwinksihlkw 7, R	205		205	_		_	_	_	_	_
	Gold River, VL	2,130	•	125			_	10	10	20	_
١	Golden, T	3,690		275	_		10		_	50	10
	Good Hope Lake, S-E	95		90			_	_	_	_	_
	Grand Forks, C	3,505	5	175	10		_	-	-	50	-
- [	Granisle, VL	800	5	75	-	1	i -	10	10	_	10
	Greater Vancouver, Subd.										
- 1	A, SRD =	2,460		130	-	1	-	-	-	50	10
	Greenwood, C	725		90	10	1	-	-	-	10	-
	Gwayasdums 1, R	40		40	-	1	-	- 1	- 1	-	_
ı	Hagwilget 1, R ◆	185		185	_	1	-	-	-	-	-
ı	Halalt 2, R Halfway River 168, R	110 135		110 130	-	1	-	-	10	-	-
	Harrison Hot Springs, VL	640		95	_		_	_	-	_ 50	_
	Hazelton, VL ◆	345		135	_		]	_	_	50	_
		75		60			_	10	_	10	_
	1	3,060		210	` _		_		_	-	10
ı	Houpsitas 6, R	150	5	145	_	1	-	_	_	_	_
	Houston, DM	3,630	5	375	-		-	- '	_	<u>-</u>	25
	Inkluckcheen 21, R	80		75	-	.	-	-	_ '	-	_
		2,195		100	-	١.	-	-	_	40	-
		235		230	-		-	-	-	_	-
	Kahmoose 4, R	55		50	-	١.	_	-			-
		805		490	-	-1	_		10	10	-
		66,335 175		4,155	50	- 1	-	60	100	605	150
		74,905		165 2,435	_ 25		15	30	45	360	10
	Kent, DM	3,830		270	-		'2	] 30	45		190
	Keremeos, VL	935		75	_			_		15	_
	1 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	6,455		85	_	.	<u> </u>	_	_	15	_
		245		245		.	_	_	- 1	. ,-	_
		270		260	_	.	_	_	-	_	_
		535	0	520	_	.	-	10	-	_	-
	,	520		510	_	-	-		-	-	_
		315		300	-	:		-	-	· -	-
	Kitimat, DM	11,275	5	775	-		15		-	20	20
	SRD ♦	760	0	330		•	-	-	-	10	-
	SRD	2,230	О	370	-	-	-	-		35	-
	Kitimat-Stikine, Subd. C, SRD	7,170	_ ا	1 175			1		00		
		190		1,175	_			15	20	85	15
	-	310		300	_	.	1 -	1 -	I -	_	10
		70		60	_	. ]	1 -	] _	-	_	-
	·   •	95	- 1	95	_	-	_	_	_	_	_
		125		125	_	-	1 -	-	_	_	_
	Kootenay Boundary, Subd.							1	!		
				170							

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with		•	n Aboriginal O – es origines aut	•	·	ayant des ori	merican India  gines Indien d lord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des origines autoch-	Single response - Réponse unique	Multiple response (4) – Réponses multiples	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la	Member of an Indian Band / First Nation (5) - Appartenant à une bande
No.		tones (3)		(4)	Loi sur les Indiens (5)	indienne / première nation (5)	•	(4)	Loi sur les Indiens (5)	indienne / première nation (5)
			,						,	
	Kootenay Boundary, Subd.			040				005	20	25
1	B, SRD	335 180	25 160	310 20	30 180	25 180	20 160	265 20	30 175	25 180
2	Kulkayu 4, R ♦	105	95	10	100	100	95	10	95	95
4	Kumcheen 1, R ♦	55	55		55	55	55	-	55	55
5	Kuper Island 7, R	270	275	_ '	255	260	270	-	255	260
6	Kwawkwawapilt 6, R	40	40		30	25	40	_	30	30
7	Lachkaltsap 9, R ◆	405	395	10	400	400 20	400 45	10 l 180	405 20	400 20
8 9	Ladysmith, T	235	45 25	185 90	20 40	30	25	80	40	30
10	Langley, C	590	95	495	55	50	55	440	45	35
11	Langley, DM	1,930	220	1,705	160	130	120	1,410	145	115
12	Lillooet 1, R	125	125	_	125	125	125	-	125	125
13	Lillooet, VL	315	155	155	175	170	160	140	180	170
14	Logan Lake, DM	220	40	180		10	35	145	_	10
15	Lohbiee 3, R	60	55	_	55	60	55 50	-	60 50	55 45
16 17	Lower Hat Creek 2, R Lower Post, S–E ◆	50 115	45 100	15	50 115	45 115	100	15	115	115
18	Lumby, VL	60	100	55	10	15	100	55	10	10
19	Lytton, VL ◆	115	50	65	75	70	50	70	75	65
20	Mackenzie, DM	365	55	305	. 20	20	35	250	20	20
21	Malachan 11, R	85	75	10	80	80	75	10	80	80
22 23	Maple Ridge, DM	1,880	215 495	1,665	230 495	225 495	205 490	1,395 10	215 495	215 495
23	Masset 1, R	500 620	610	10	605	605	610	10	605	610
25	Masset, VL	345	190	150	225	205	185	130	225	205
26	Matsqui Main 2, R	55	50	_	40	45	50	_	45	45
27	Matsqui, DM	1,760	375	1,390	270	255	290	1,125	260	255
28	McBride, VL	65	10	60	10		10	55	-	10
29 30	McLeod Lake 1, R McMillan Island 6, R	65 50	60 45	10	60 45	60 45	60 45	10	65 45	60 45
31	Merritt, C	1,030	555	470	515	500	535	455	515	500
32	Metchosin, DM	215	15	195	20	10	20	185	15	_
33	Mission 1, R	. 270	255	10	260	260	255	15	260	260
34	Mission, DM	, 1,515	530	985	525	410	470	840	490	375
35	Moricetown 1, R	165	155	-	160	160	155	10	155	155
	Mount Waddington, Subd.	1		0.5		40	1.5	0.5	40	100
36	A, SRD	110	20	95	40	40	15	95	40	40
37	B, SRD	80	25	60	40	40	25	50	40	40
38	Musqueam 2, R ◆	525	510	15	520	520	510	15	515	520
39	Nanaimo River 3, R	45	45	-	45	45	45	-	45	45
40	Nanaimo River 4, R	110	105	10	105	110	105	i . <del>.</del>	105	110
41	Nanaimo Town 1, R	295	290	0.005	295	290	290	10	290 835	290 595
42 43	Nanaimo, C	3,170 340	950 45	2,225 295	875 40	640 25	810 40	1,765 275	45	25
44	Nanaimo, Subd. B, SRD	655	130	525	140	140	115	460	140	135
45	Nancut 3, R	125	125	-	120	125	125	_	120	125
46	Nanoose, R	125	115	15	120	125	115	15	125	125
47	Nautley 1, R	165	155	10	150	155	155	10	150	155
48	Nazco 20, R	90	80		85	90	85		85	85
49	Necoslie 1, R	395	385	10	390	390	385	10	385	385
50 51	Nelson, C Neguatque 1, R ♦	300 110	25 35	270 70	10 105	105	25 40	245 75	10 105	105
52	Neskainlith 1, R	50	40	10	45	45	40	10	45	45
		"								
	I	i	i	1	1	l	l	1	1	1

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

		opulation with   - lation ayant de	•		Population Origins Population origines Ir	(1) (2) ayant des	Total Population with Aboriginal		·	
Sing Resp - Répo unio	onse	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande Indienne / première	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4)  Réponses multiples (4)	Origins/Indian Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population — Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	
			Indiens (5)	nation (5)		, •				Nº
										+"
									Kootenay Boundary, Subd.	١.
	-	55	-		<b>-</b> .	-	335	5,945	B, SRD	1 2
	-	_	-	-	_	_	180	185 105	Kulkayu 4, R ♦	3
	-		-			_	55	55	Kumcheen 1, R	4
	10		_	_	1 -	_	270	270	Kuper Island 7. R	5
•	_ [	_	]		_	-	40	340	Kwawkwawapilt 6, R	6
	_ [	_	_	i –	. –	_	405	420	Lachkaltsap 9, R ♦	7
	_	15	-		-	-	235	4,860	Ladysmith, T	8
	-	10	10	. <del>.</del>	-	-	135	2,240	Lake Cowichan, VL	9
	40	80.	'10	10	-		615	19,550 65,640	Langley, C	111
	100	340	25	20		15	1,935 130	165	Lillooet 1, R	12
	_	15				_	320	1,750	Lillooet, VL	13
	_	80		] _	_	_	225	2,380	Logan Lake, DM	14
	_	_	-	_	_	-	55	60	Lohbiee 3, R	15
	_	_	-	-	-	-	50	50	Lower Hat Creek 2, R	16
	-	_	-	_	-	-	115	125	Lower Post, S–E ◆	17 18
	- '	-	-	-	_		75 - 125	1,265	Lytton, VL.	19
	- 1E	50	_	_	_	10	370	5,795		20
	15	. 50	_	] _	_	'-	90	90	Malachan 11, R	21
	10	325	10	10	_	50	1,905	47,895	Maple Ridge, DM	22
	-	-	] -	1 -	-	-	500	510	Marktosis 15, R	23
	_	10	-	_	-	-	625	635	Masset 1, R	24
	10	20	-	-	-	-	345	1,460		25 26
		-	-	-			50	55 66 550	1	27
	75	200	-	-	10	85	1,775	66,550 575		28
	-	_		! -	1	_	65	65	- I	29
	_	]		_	-	_	50	60		30
	20	25	_	_	-	·	1,060	6,215		31
		20	-	_	-	10		4,130		32
	_	<u> </u>			-		275	285		33
	50 .	200	35	35	10	10	1 .,	25,575 165		35
	-	_	_	-	1 -	_	160	100	Mount Waddington, Subd.	"
	_	_	_		_	i -	110	1,060		36
	_	_	_	1	_		1		Mount Waddington, Subd.	
	_	10	-	-	-	-	80	1,430		37
	_	-	-	-	-	-	. 530			38
•	_	'-	-	-	-	-	45			39
	-	-	-	-	_	-	110		· _	40 41
	_				1	-	300	I		42
	125	535		75 10		60				43
	10 15	40 95		"-	1	"	670	•		44
	13	95	_	] _	1 -	_	1			45
	_	-	_	-	-	-	130	135	Nanoose, R	46
	_	-	-	10	-	-				47
	-	-	-	-	-	-	90	i i		48
	10	-	-	-	-	1	390		- I	49 50
	-	45	_	-	_	20	305 - 1 110	1		51
	_	1	1 -	·	.	], -	- 50	1		52
	_				1					
		1	1	1	I	1	1	I	ļ	ı

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with		•	n Aboriginal O – es origines aut		·	ayant des ori	American India  igines Indien d Vord (1)	
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines autoch— tones (3)	Single response – Réponse unique	Multiple response (4) — Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande Indienne /	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les	Member of an Indian Band / First Nation (5) - Appartenant à une bande indienne /
No.			•	(4)	Indiens (5)	première nation (5)		(4)	Indiens (5)	première nation (5)
1	Neskainlith 2, R ◆	70	70	_	70	70	70	_	70	75
2.	New Aiyansh 1, R	575	575	·	570	570	575	10	570	570
3	New Hazelton, DM	230	135	90	155	155	120	55	155	155
4	New Songhees 1A, R	360	305	55	245	245	305	55	250	250
5	New Westminster, C	1,660	285	1,375	315	245	250	1,145	315	245
6	Nicola Lake 1, R	125	120	10	130	125	120	10	125	125
7	Nicola Mameet 1, R	265	255	10	255	255	255	10	255	255
8	Nicomen 1, R	40	40	· –	40	40	40	-	40	40
9	Nooaitch 10, R	95	90	10	90	95	95		95	95
10	North Cowichan, DM North Okanagan, Subd. A,	970	320	650	365	. 350	310	530	360	355
11	SRD	145	_	· 145	20	15	-	110	20	20
40	North Okanagan, Subd. B,	550	7.5	400	445	C.F.	70	440	110	. 65
12 13	SRD  North Saanich, DM	550 160	75 10	480 150	115 20	65 15	70 10	410 120	110 20	15
14	North Tacla Lake 7, R	185	170	150	180	180	170	15	180	175
15	North Tacla Lake 7A, R	50	45	'-	50	50	40	-	50	50
16	North Thompson 1, R	210	105	105	195	200	100	105	200	200
17	North Vancouver, C	1,235	500	730	490	405	480	635	480	405
18	North Vancouver, DM	1,275	200	1,080	220	185	185	965	220	185
19	Nuuautin 2, R ♦	110	115		110	110	115	l <del>.</del>	110	110
20	Oak Bay, DM	235	25	205	20	20	25	200	20	20
21 22	Ohamil 1, R	45 ⋅ 65	40 55	10	40 60	45 65	40 60	10 10	40 60	45 65
23	Okanagan (Part) 1, R Okanagan (Part) 1, R ◆ .	570	485	80	530	535	490	80	530	535
20	Okanagan-Similkameen,	3,0	403	. 00	330	303	430	"	500	300
24	Subd. A, SRD	200	15	180	15	10	15	175	15	10
	Okanagan-Similkameen,	. , .		•	٠ .			•		
25	Subd. B, SRD	310	85	225	70	55	80	205	65	55
200	Okanagan-Similkameen,	100	10			٠.		95		
26 27	Subd. C, SRD	· 100 95	10 30	95 65	- 10	15	20	60	15	15
- "	One Hundred Mile House,	33	30	03.	l ''	13	20	"	13	"
28	VL	80	15	65	20	20	. 15	35	25	20
29	Opitsat 1, R	125	115	10	125	125	120	10	125	125
30	Osoyoos 1, R ◆	260	225	30	255	255	225	35	255	255
31	Osoyoos, T	95	20	75	10		20	60	-	-
32	Oyster Bay 12, R ◆ ♦	65	65	· · · -	65	65	65		65	65
33	Parksville, C	205	15	190	45	35	20	155	45	35
34	Pavilion 1, R	. 75	75	i -	70	75	75	_	75	75
35	SRD	695	305	390	270	275	260	280	270	270
	Peace River, Subd. C,				•					
36	SRD	940	310	630	245	200	175	470	230	195
37	Peachland, DM	85	35	45	10	_	35	45	10	10
38	Penticton 1, R ◆	160	140	15	130	130	140	20	130	130
39 40	Penticton, C	775 40	155 35	630	125	120	145 40	480	125 40	120 45
41	Peters 1, R ◆	90	85	10	45 85	45 85	90	10	85	90
42	Pitt Meadows, DM	280	20	260	65	05	25	225	"-	10
43	Port Alberni, C	1,900	1,100	800	1,115	1,055	1,090	650	1,120	1,055
44	Port Alice, VL	75	,100	70	',''-	1 7,000	1,030	70	- 1,120	1,005
45	Port Coquitlam, C	910	115	795	60	45	100	645	50	40
46	Port Edward, VL ◆	360	325	35	300	250	320	35	300	250
	Port Hardy, DM	470	155	315	180	180	140	240	180	175

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

	lomulošioutai-	Mátic Outetes d	41	Population					
	opulation with - ulation ayant de	-		Origins - Population origines Ir	ayant des	Total Population with Aboriginal			
Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4)  Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) Réponses multiples (4)	Origins/Indian Registration Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population  Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	N°
	- 10 35 - 305 - 125 30 - 10 125 125 - 30 110 125 125 125 - 30 110 125 125 - 135 - 145 125 - 145					125 265 95 65 205 75 . 705 940 90	70 620 780 1,700 42,655 140 270 40 95 21,255 3,330 14,025 9,645 190 50 220 38,135 74,665 110 17,515 55 80 915 7,630 8,165 1,770 3,615 1,885 1,770 3,615 1,885 1,710 3,350 6,7140 75 8,820 8,425 3,445 9,300	Opitsat 1, R. Osoyoos 1, R ◆ Osoyoos, T. Oyster Bay 12, R ◆ Parksville, C. Pavilion 1, R. Peace River, Subd. B, SRD. Peace River, Subd. C, SRD. Peachland, DM. Penticton 1, R ◆	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39
10 - - 10 - 15 - 20	140 - 45 170 - 145 - 70	- - - - - - -	-		10 - - 10 - 30 -	45 90 280 1,955 105	26,910 50 105 11,135 18,270 1,370 36,530 720 5,075	Peters 1, R ◆ Pinchie 2, R Pitt Meadows, DM Port Alberni, C Port Alice, VL Port Coquitlam, C Port Edward, VL ◆	39 40 41 42 44 44 44 44

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

	•	,					,			
			<b>D</b> .				Population	n with North A	American India	n Origins (1)
		Total		•	n Aboriginal O		·		_ gines Indien d	
		Population with	Popul	ation ayant de	es origines aut	ochtones	Population		lord (1)	o i Amerique
		Aboriginal			•					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Canada, Provinces, Territories and Census	Origins (3)		Multiple	Registered under the	Member of an Indian		Multiple	Registered under the	Member of an Indian
	Subdivisions	Total de la population	Single response	response (4)	Indian Act (5)	Band / First Nation (5)	Single Response	Response (4)	Indian Act (5)	Band / First Nation (5)
		ayant des origines	Réponse	Réponses	Inscrit en	– Appartenant	- Réponse	Réponses	Inscrit en .	– Appartenant
	į	autoch– tones (3)	unique	multiples	vertu de la Loi sur les	à une bande indienne /	unique	multiples	vertu de la Loi sur les	à une bande indienne /
	'			(4)	Indiens (5)	première nation (5)		(4)	Indiens (5)	première nation (5)
No.			•	-	•	` '				
1	Port McNeil, T	275	95	180	120	105	95	145	120	110
2	Port Moody, C ■	445 750	70	370	30	20	45	300 10	30 745	20 745
3 4	Pouce Coupe, VL	135	745 75	10 65	745 20	745 25	745 20	50	20	20
5	Powell River, DM Powell River, Subd. A,	630	260	370	295	290	225	355	295	285
6 7	SRD Priest's Valley 6, R	235 50	_ 30	230 15	10 -		. – 30	210 15	- 10	-
8	Prince George, C	6,060	2,105	3,950	1,920	1,645	1,730	2,960	1,770	1,565
9	Prince Rupert, C	3,930	2,660	1,270	2,930	2,545	2,630	1,205	2,900	2,515
10 11	Princeton, T	65 65	10 60	50	60	10 65	10 55	25 10	10 65	65
12	Quaaout 1, R	90	75	15	75	80	70	15	80	80
13	Quaee 7, R ♦	95	95		90	95	95	-	90	95
14	Qualicum Beach, T	130	20	110	25	25	15	105	30 40	25 40
15	Qualicum, R ♦ Quatsino Subdivision 18,	40	35	_	40	45	35	10	40	40
16	R	185	175	10	185	185	175	15	180	185
17	Quesnel 1, R	65	65	-	65	70	65	10	65	65
18	Quesnel, C	565	120	440	55	45	100	320	45	30
19 20	Quinsam 12, R	120 170	, 70 160	45 10	110 170	115 165	75 160	45	110 165	110 165
21	Refuge Cove 6, R	60	50	-	55	55	50	10	55	55
22	Revelstoke, C	420	80	335	50	40	30	290	35	35
23 i 24 i	Richmond, C	1,885 100	225 10	1,660 90	300 10	275	180	1,440 75	290	270
25	Saanich, DM	1,950	415	1,530	385	345	325	1,285	355	325
26	Sahhaltkum 4, R ◆	170	145	20	160	160	150	20	165	160
27	Salmo, VL	85	-	85	-	-		85		<u></u>
28 29	Salmon Arm, DM	480 50	95 55	385	75 55	75 50	70 55	290	70 55	70 55
30	Schkam 2, R	40	40	_	40	40	40	_	35	40
31	Seabird Island, R ◆ ♦	255	235	25	250	250	235	25	255	250
32	Sechelt (Part), IGD	380	310	70	345	350	310	70	345	345
33	Sechelt, DM	, 200	20	175	45	50	20	165	45 40	50 35
34 35	Semiahmoo, R	40 65	. 40	-	40 65	40 65	40 65	_	60	65
36	Shackan 11, R	60	60	-	60	55	55	_	55	55
37	Shuswap, R	80	65	15	70	70	65	15	70	70
38	Sicamous, DM	195	40	155	25	15	25	100	15	15
· 39 40	Sidney, T	250 165	35 165	215	45 165	10 165	30 165	185	45 160	10 160
	Skeena-Queen Charlotte,		į							
41 42	Subd. B, SRD	300 140	40 140	255	100 140	105 140	40 140	230	100 145	105 140
43	Skidegate 1, R	430	330	100	395	395	330	95	395	395
44	Skowkale 10, R	85	85	-	80	85	80	-	80	85
45 46	Skwah 4, R	215 45	205 45	10	210 45	205 40	205	10	205 40	205
47	Slosh 1, R	210	185	25	205	205	185	25	205	205
48	Smithers, T	340	120	215	90	65	75	215	85	60
49	Soda Creek 1, R	40	45		40	40	40		40	40
50 51	Soowahlie 14, R :	155	120	30	145	150	125	30	150	150
51 52	Sparwood, DM	165 200	35 10	130 195	60 25	50 20	35 10	105 170	60 25	50 20
		250	'	.55	23		"	""	23	
	I	I	I	I	I		I	I	l	I

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

	g	is (1)	- Population origines Ir		Total Population with Aboriginal			
Single Response (4) Réponse unique Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) — Inscrit en vertu de la Lol sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Origins/Indian Registration - Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population — Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	N°
- 35 20 75	170 70 70 		25			2,680 17,680 785 685 12,795 5,460 345 69,315 16,560 2,765 70 210 100 4,415 50 190 70 8,100 1,065 125,995 3,515 94,770 210 1,065 11,955 55 40 270 715 6,010 215 655 120 2,500 9,950 170 2,245 155 470 90 220 60 215 4,975	Port McNeil, T Port Moody, C ■ Port Simpson 1, R Pouce Coupe, VL Powell River, DM Powell River, DM Powell River, Subd. A, SRD Priest's Valley 6, R Prince George, C Prince Rupert, C Prince Rupert, C Prince Rouget, R Quaeo 1, R Quaeo 1, R Qualicum, R Qualicum, R Quatsino Subdivision 18, R Quesnel, C Quinsam 12, R Redstone Flat 1, R Redstone Flat 1, R Redstone Flat 1, R Redstone Flat 1, R Redstone Flat 1, R Redstone Flat 1, R Salmon, VL Salmon Arm, DM Sahhaltkum 4, R Salmon, VL Salmon Arm, DM Sahmaltkum 4, R Schkam 2, R Sechelt, DM Semiahmoo, R Seymour Creek 2, R Shackan 11, R Shuswap, R Sicamous, DM Sidney, T Silk—e—dakh 2, R Skeena—Queen Charlotte, Subd. B, SRD Skeetchestn, R Skwah 4, R Skweahm 10, R Slosh 1, R Shuswap, R Sickena—Queen Charlotte, Subd. B, SRD Skeetchestn, R Skweahm 10, R Skwah 4, R Skweahm 10, R Slosh 1, R Smithers, T	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 6 27 28 29 30 31 32 33 34 44 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

1		Total Population with		-	n Aboriginal O - es origines au		·	ayant des ori	American India – Igines Indien d Nord (1)	
:	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  - Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
lo.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	– Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
10.										
1	Squamish, DM Squamish-Lillooet, Subd.	650	150	500	155	145	150	480	150	145
2	A, SRD	195	130	65	130	125	135	60	130	125
3 4	B, SRD Squawkum Creek 3, R ◆	200 55	20 55	180	65 55	70 60	20 60	175	65 60	65
5	Squiaala 7, R ♦	60	60	_	55	60	60	<u>-</u>	60	60
6	Squinas 2, R	215	215	-	210	210	215	-	215	219
7	Stawamus 24, R	70	65	-	65	70	70	_	70	7(
8	Stellaquo 1, R ♦	130 50	. 120	10	120	120	120	10 50	115	120
10	Stewart, DM	265	90	50 175	70	65	80	140	65	70
11	Stony Creek 1, R	305	305	',5	295	300	300	-	300	300
12	Stryen 9, R	55	50	-	55	55	50	_	50	50
13	Summerland, DM	270	35	230	25	25	25	195	25	2:
	Sunshine Coast, Subd. A,	645	85	560	70	70		E16	70	
14 15	SRD Surrey, DM	7,185	1,275	560 5,915	70 1,075	70 935	55 955	515 4,885	70 1,045	900
16	Switsemalph 3, R	60	55	10	60	60	60	- 4,000	55	5:
17	Switsemalph 6, R	100	95	_	95	95	95	_	· 90	90
18	Tache 1, R	325	325	· . <del> -</del>	325	325	325		325	330
19   20	Tahsis, VL	120 80	50 45	65 35	60 20	55 20	30 45	65 i 20	45 20	20
21	Telegraph Creek 6A, R ◆	130	130	10	130	130	130	10	130	130
22	Telkwa, VL	95	55	40	50	20	55	35	50	2
23	Terrace, C	1,395	940	455	945	840	895	425	915	82
24	Thompson–Nicola, Subd.  A, SRD	475	75	400	80	. 55	50	335	65	4!
25	Thompson-Nicola, Subd. B, SRD Thompson-Nicola, Subd.	205	45	160	45	45	45	155	45	4:
26	C, SRD	440	160	280	205	205	145	245	195	19
27	D, SRD	190	65	125	90	85	55	105	85	8
28	E, SRD	155	35	120	45	40	35	110	45	4
29	Tobacco Plains 2, R	60	50	10	55	55	55		55	5
30 31	Tofino, DM ◆	165 100	110 95	55 10	100 90	85 95	105 95	55 _	105 95	8
32	Tork 7, R	40	35	10	40	40	30	10	45	4
33	Trail, C	225	10	215	-	_	10	200	10	1
34	Tsahaheh 1, R	400	350	50	390	395	350	50	385	39
35	Tsawwassen, R	135	105	25	100	100	105	30	100	10
36   37	Tsimpsean 2, R Tsinstikeptum 9, R	125 360	125 195	165	125	125 225	125 190	150	125 225	12
88	Tsinstikeptum 10, R ♦	. 70	30	165 45	225	65	35	35	65	24
39	Tsulquate 4, R	385	350	35	375	380	355	35	380	37
40	Tsussie 6, R ◆ ♦	70	65	-	70	70	60	10	70	] 7
41	Tumbler Ridge, DM	305	60	240	20	20	25	125	25	2
12	Tzeachten 13, R	170	110	65	140	140	100	60	140	1
43	Ucluelet, VL	160	50	110	85	80	40	65	85	1
44	Area, SRD	140	10	135	25	25	10	130	25	l :
45	Upper Sumas 6, R	125	120	10	125	120	120	10	120	12
46	Valemount, VL	145	40	105		10	20	85	10	1

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

			Total		Population Origins	1)	Métis Origins (	opulation with I -	Р
			Population with Aboriginal Origins/Indian		Population origines Ir	is (1)	s origines Mét	ılation ayant de	Pop
3	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	Total Population  Total de la population	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/	Multiple Response (4)	Single Response	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant	Registered under the Indian Act (5)	Multiple Response (4)	Single Response
			inscription à titre d'Indien	Réponses multiples (4)	Réponse unique	à une bande indienne / première nation (5)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Réponses multiples (4)	Réponse unique
	Squamish, DM	11,660	650	10	_	1	-	35	_
- 1	A, SRDSquamish-Lillooet, Subd.	1,625	200	_	-	-	-	10	-
4	B, SRD Squawkum Creek 3, R ♦ Squiaala 7, R ♦	1,865 55	225 55		- -	_ _	_	10 -	
16	Squiaaa 7, H Squinas 2, R Stawamus 24, R Stawamus 2	60 215 70	60 215 70	-	_	-	-		_
8	Stellaquo 1, R ♦	140 1,150	130 55	_	-	-	- -	- -	- - -
	Stikine, Subd. A, SRD Stony Creek 1, R	1,875 305	265 305	-	10	 	-	40	10
-	Stryen 9, R	55 9,030	55 280	- -	-	- -	- -	- 35	10
	SRD	10,815 243,425	675 7,290	25 70	- 10	- 45	_ 55	80 1,185	25 310
- 1 -	Switsemalph 3, R Switsemalph 6, R	60 155	60 100	_	- -	- -	- -	- -	- 10
.	Tache 1, R	325 1,090 820	330 150 75	_ _	- - -	- 15 -	15 10	10	_ 25
.   :	Telegraph Creek 6A, R ◆ Telkwa, VL	135 955	130 95				-	15	_
·   :	Terrace, C	11,330	1,535	-	10	10	20	35	35
- 1	A, SRD Thompson-Nicola, Subd. B, SRD	7,625 3,855	475 220	10	-	15	. 10	105	25
	Thompson-Nicola, Subd.	2,855	440	10	_	10	10	10	- 15
.	Thompson-Nicola, Subd. D, SRD Thompson-Nicola, Subd.	2,145	190	_	_	_	-	20	10
	E, SRD	2,555 65	160 55	10	_		_	-	-
.	Tofino, DM ◆	1,080 100	165 100	_	_	_	_	_ 	
.	Tork 7, R	45 7,700	40 230		- -	_	10	_ 35	_
	Tsahaheh 1, R	405 455	400 140	_			_		- -
.	Tsimpsean 2, R	130	125	_	-	-	-	-	_
.	Tsinstikeptum 10, R ♦	2,630 575 395	385 75 390	10	_	20 10	20 10	35 10	-
. ]	Tsussie 6, R ♦ ♦ Tumbler Ridge, DM	75 4,650	70	25	-	[ -	_		- -
	Tzeachten 13, R	4,650 575 1,595		10	-	-	- - -	110 - 45	35 - 10
	University Endowment Area, SRD	4,275 170	140 130	_	-	10	-	10	-
		1,110	140	-	_		_	25	20

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

							<u> </u>				
		Total Population with		•	n Aboriginal O – es origines au	•	Population with North American Indian Origins (1)  Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)				
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	
	·		· · · · · ·								
1	Vancouver, C	13,120	5,975	7,145	5,295	4,380	5,185	6,195	5,155	4,300	
2	Vanderhoof, DM	310 935	145 225	165 710	150 180	140 170	145 140	155 650	150 180	140 170	
3 4	Vernon, C	2,920	930	1,990	875	720	790	1,685	855	710	
5	View Royal, T	155	10	150	-	10	-	140	10	-	
6	Waiwakum 14, R West Moberly Lake 168A,	85	85	-	90	90	90	10	85 40	90	
7 8	West Vancouver, DM	50 325	. 40	295	40 40	25	25	265	40	30	
9	Whistler, DM ◆	90	10	85	20	20		85	25	20	
10	White Rock, C	305	30	275	. 20	-	20	230	20	l ' <del>.</del>	
11	Williams Lake 1, R ◆	145	135	15	145	145	130 470	15 470	145 465	145 410	
12 13	Williams Lake, C Woyenne 27, R	1,070 425	490 420	580 -	485 425	425 425	420	470	425	425	
14	Yukon Territory	6,385	3,775	2,610	4,055	3,845	3,550	2,325	3,945	3,755	
15	Beaver Creek, SET	45	35	10	25	30	30	10	20	30	
16	Burwash Landing, SET	60	50	10	50	50	45	10	50	50 70	
17 18	Carcross 4, R ◆ Carcross, SET ◆ Carmacks Landing, S–E	80 95	60 70	20 20	75 45	75 55	60 70	20 20	70 45	50	
19	◆ ◇	105	80	25	105	100	80	20	100	105	
20	Carmacks, VL	110	60	55	50	50	60	50	55	50	
21	Dawson, T	305	140	170 75	220	225 40	140 25	140 65	215 40	220 35	
22 23	Faro, T ◆	110 220	35 115	105	160	85	115	100	160	85	
24	Ibex Valley, HAM	45	25	20	25	15	25	15	25	20	
25	Mayo, VL	120	60	60	90		65	55	85	90	
26	Old Crow, SET	230	175	55	210		175	55	215	225 155	
27 28	Pelly Crossing, SET ◆ Ross River, SET ◆	180 250	170 225	15 30	140 185		165 215	15 30	145 180	180	
29	Teslin Post 13, R ♦	125	80	45	115	120	80	45	120	120	
30	Teslin, VL	85	30	55	65		35	50	65	70	
31	Upper Liard, SET ◆ ◇	, 135	105	25			105	25	95	95	
32	Watson Lake, T ◆	210	110	100		1	105	95	105	105 1,585	
33	Whitehorse, C Yukon, Unorganized, UNO	3,110	1,780				1,615 275	1,160 295	1,760	330	
34 35	Northwest Territories	625 35,390	290 29,415	335 5,970			8,665	2,435	9,170	8,930	
	•	1	l .	1 .				I		ļ	
36 37	Aklavik, HAM	730 510	565 510		240	230	190	115	225	225	
38	Arctic Red River, SET	135	110		105	100	95	20	100	100	
39	Arviat, HAM	1,245	1,185	55		_	10		10	_	
40	Pokori oko HAM	150				·			1	15	
41 42	Baker Lake, HAM Bay Chimo, SET	1,080				15	10	10	10	15	
43	Broughton Island, HAM	435	1		-	-	-	_	_	_	
44	Cambridge Bay, HAM	835		l .	25	15	15	15	15	10	
45	Cape Dorset, HAM	885			-	-	-	-	-	-	
46	Chesterfield Inlet, HAM	285				-	-	-	-	_	
47 48	Clyde River, HAM Colville Lake, SET	535 65				65	65	10	65	65	
40	OUIVIIIE LANG, SET	"	"	_	1	1 63		1	1	1	

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

						<u></u>			<del>-</del>
Р	opulation with	Métis Origins ( -	(1)	Population Origins	with Inuit (1) (2)	Total			
Рор	ulation ayant de	es origines Méi	tis (1)	Population origines Ir		Total Population with Aboriginal Origins/Indian			
Single Response 	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien	Total Population Total de la population	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement	N°
765	1,260	200	140	30	120	13,360 315	465,300 3,985	Vancouver, C	1 2
80	25 70	] _		10	-	970	22,960	Vernon, C	3
100	360	30	25	40	60	2,995	68,740	Victoria, C	4
10	20	_	10	-	10	155	5,915	View Royal, T	5
_	_	-	-	-	_	90	90	Waiwakum 14, R	6
_	-	-	-	_	-	50	50	R	7
-	30	-	l . <del>.</del>	-	10	325	38,125	West Vancouver, DM	8
-	10 45	10	.10	_	_	90	4,455 15,595	Whistler, DM ◆	9
10	45	]	-	]	! _	150	15,050	Williams Lake 1, R ◆	11
20	110	20	10	-	10	1,100	10,275	Williams Lake, C	12
-	-	-	-	-	-	425	430	Woyenne 27, R	13
165	· 400	125	130	60	110	6,480	27,655	Territoire du Yukon	14
-	_	-	-	] -	-	45 60	105 75	Beaver Creek, SET	15
10	_	_	_	_	_	80	90	Carcross 4, R ♦	17
-		-	_	_	-	. 95	185	Carcross, SET ♦	18
_	_	10	i –	_	_	105	110	♦ ♦	19
10	10	-	-	-	l	110	240	Carmacks, VL	20
10	25	10	10	-	. 10	310 115	960 1,220	Dawson, T	21
10	15 10	_	_	_	10	220	480	Haines Junction, VL	23
_	"-	_		_	_	45	240	Ibex Valley, HAM	24
-	10	_	-	-	-	125	245	Mayo, VL	25
_	-	-	_	-	-	235 190	255 215	Old Crow, SET	26
_ 15		10	10	_	1 -	260	325	Ross River, SET ◆	28
-	-	-	-	-	-	125	135		29
-	10	_	-	-	-	85	. 180		30
-	-	_	-	-	·	135 210	160	Upper Liard, SET ◆ ♦	31
110	275	85	95	55	75		17,805		33
10	40	10	_	10		<u> </u>	3,150	Yukon, Unorganized, UNO	34
2,315	2,000	925	830	18,430	2,925	. 35,465	57,435	Territoires du Nord Ouest	35
30	40	20	15	345			785		36
_		l . <del>.</del>		510		510	545		37
15 -	15	10	10	1,185	10 55		145 1,325		38
-	10	-	-	145		145	245	◆	40
-	10	1	-	1,025			1,185		41
-		_	_	55 440		50 435	55 460	1	42 43
_	10	10	] -	755	· ·		1,115		44
_	-	-	-	825			965	Cape Dorset, HAM	45
_	-	I .	-	265					46
<del>-</del>	_	_	_	530	10	535 65	565 65	1	47 48
-	1	_	-	1 -		. 65		J 50171110 Editor, GET	1 3

Table 1. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with			n Aboriginal O – es origines au		•	ayant des ori	American India - igines Indien d Nord (1)	• , ,
	Canada, Provinces, Territories and Census Subdivisions	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des	Single response	Multiple response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)	Single Response	Multiple Response (4)	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5)
No.		origines autoch- tones (3)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Réponse unique	Réponses multiples (4)	Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Appartenant à une bande indienne / première nation (5)
1	Coppermine, HAM	950 545	885	65	-	-	10	-	- -	-
2	Coral Harbour, HAM Detah, SET	545 150	485 135	60 10	145	145	130	10 10	145	145
4	Fort Franklin, HAM	505	475	30	480	480	455	25	465	465
5	Fort Good Hope, SET	555 405	475	80	485	470	425	60	460	440 355
6 7	Fort Liard, HAM Fort McPherson, HAM	405 700	390 680	. 15 25	370 615	365 625	365 625	15 20	360 605	355 620
8	Fort Norman, HAM	350	290	55	300	295	275	45	295	290
9	Fort Providence, HAM	595	550	45	525	530	505	40	525	530
10 11	Fort Resolution, SET	480 725	410 590	65 135	245 555	245 550	230 490	35 100	215 545	210 540
12	Fort Smith, T	1,440	935	505	600	540	420	305	515	465
	Fort Smith, Unorganized,						25	95		
13 14	UNO	125 750	90 705	35 50	55 10	55	65 10	25	55	55
15	Grise Fiord, HAM	120	105	20	-	_		_	_	-
16	Hall Beach, HAM	505	435	65						l <del>.</del>
17 18	Hay River 1, R ◆	210 1,150	195 675	10 475	205 335	205 300	195 230	15 260	205 265	205 240
19	Holman, HAM	330	310	15	335	300	230	200	203	240
20	Igloolik, HAM	890	865	25	-	_	-	-	-	-
21 22	Inuvik, T	1,695 2,185	1,150 1,750	545 430	370 25	335 20	255 25	245 75	315 25	305 20
23	Jean Marie River, SET	50	45	430	45	. 45	40	-	45	45
24	Lac la Martre, HAM	365	360	·-	365	360	360	-	365	360
25 26	Lake Harbour, HAM Nahanni Butte, SET	340 80	185 75	150	- 80	- 80	- 75	_	- 75	- 75
27	Nanisivik, SET	110	85	25	- 80		/5	10	/5	/3
28	Norman Wells, VL	150	70	80	75	70	45	, 45	65	65
29 30	Pangnirtung, HAM	1,045 235	555 195	495	-	-		25	·-	-
31	Pelly Bay, HAM	395	395	35				_	_	
32	Pond Inlet, HAM	915	775	140	-	-	-	10	_	-
33	Rae Lakes, SET	230	230	-	230	230	225	-	230	225
34 35	Rae-Edzo, HAM Rankin Inlet, HAM	1,380 1,345	1,330 1,180	50 165	1,300	1,295 10	1,250	40 10	1,250 10	1,250
36	Repulse Bay, HAM	470	445	20			-	10	-	-
37	Resolute Bay, HAM	125	120	10		-	10	-	-	10
38 39	Sachs Harbour, HAM Sanikiluaq, HAM	120 500	95 490	25	10	_	] -	10	_	
40	Snare Lake, SET	125	120	_	120	125	125	_	125	125
41	Snowdrift, SET	265	265	10	255	255	260	_	250	250
42 43	Spence Bay, HAM Trout Lake, SET	535	505 55	25 10	65	65	- 55	10 10	- 65	60
44	Tuktoyaktuk, HAM	805	620	185	15	-	-	50	10	-
45	Whale Cove, HAM	215	180	35	-	-	-	-	· -	1
46 47	Wrigley, SET"	150	150		155	145	145	10 745	150	150 945
47	Yellowknife, C	2,965	1,680	1,280	1,245	1,060	930	745	1,065	945

Tableau 1. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

tiple under Indian (5 ) 4) (5 )	stered er the an Act (5)		Population Origins	(1) (2) - ayant des	Total Population with Aboriginal Origins/Indian Registration — Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien  950 545 150 560 405 700 350 600 480 730 1,460  125 750 120 505 215	Total Population  Total de la population  1,055 580 150 550 600 485 755 375 645 515 1,135 2,455  425 780 130 530 530 530	Canada, provinces, territoires et subdivisions de recensement  Coppermine, HAM Coral Harbour, HAM Detah, SET Fort Franklin, HAM Fort McPherson, HAM Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Hall Beach, HAM Hay River 1, R	N° 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
tiple under	stered er the an Act (5) — the cut de la sur les ens (5) — 10 30 55 15 10 20 15 40 45 165 — — — — — — — — — — — — 95 —	Member of an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne / première nation (5)	Single Response - Réponse unique  875 485 - 10 - 10 - 15 40 10 695 105 435 - 20	Multiple Response (4)  Réponses multiples (4)  65 60 10 10 10 10 55 50 15 65	Population with Aboriginal Origins/Indian Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/inscription à titre d'Indien  950 545 150 510 560 405 700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	1,055 580 150 550 600 485 755 375 645 515 1,135 2,455 425 780	Coppermine, HAM Coral Harbour, HAM Detah, SET Fort Franklin, HAM Fort Good Hope, SET Fort Liard, HAM Fort Norman, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Hall Beach, HAM	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
tiple under	er the an Act (5)	an Indian Band / First Nation (5)  Appartenant à une bande indienne / première nation (5)  10 30 55 10 10 20 15 45 45 45 150  80	Réponse — Réponse unique 875 485 — 10 — 15 40 10 695 105 435 — 20	Response (4)  Réponses multiples (4)  65 60	Registration  Total de la population ayant des origines autochtones/ inscription à titre d'Indien  950 545 150 560 405 700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	1,055 580 150 550 600 485 755 375 645 515 1,135 2,455 425 780	Coppermine, HAM Coral Harbour, HAM Detah, SET Fort Franklin, HAM Fort Good Hope, SET Fort Liard, HAM Fort Norman, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Hall Beach, HAM	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
- 10 10 20 50 - 10 35 20 50 85 345 15 285		première nation (5)	875 485  10  10  15 40 10 695 105 435  20	65 60 - 10 - 10 10 10 55 - 50 15 65	950 545 150 510 560 405 700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	580 150 550 600 485 755 375 645 515 1,135 2,455 425 780 130 530	Coral Harbour, HAM Detah, SET Fort Franklin, HAM Fort Good Hope, SET Fort Liard, HAM Fort McPherson, HAM Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
10 20 50  10 35 20 50 85 345 15  - 285	- 10 30 55 15 10 20 15 40 45 165	10 30 55 10 10 20 15 45 45 45 150	485 - 10 - 10 - 15 40 10 695 105 435 - 20	60 - 10 10 10 - 10 10 55 - 50 15 65	545 150 510 560 405 700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	580 150 550 600 485 755 375 645 515 1,135 2,455 425 780 130 530	Coral Harbour, HAM Detah, SET Fort Franklin, HAM Fort Good Hope, SET Fort Liard, HAM Fort McPherson, HAM Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
20 50 - 10 35 20 50 85 345 - - - 285 -	30 55 15 10 20 15 40 45 165	30 55 10 10 20 15 45 45 150	10 - 10 - 15 40 10 695 105 435 - 20	- 10 10 - 10 10 55 - 50 15 65	510 560 405 700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	550 600 485 755 375 645 515 1,135 2,455 425 780 130 530	Fort Franklin, HAM Fort Good Hope, SET Fort Liard, HAM Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
50 - 10 35 20 50 85 345 15 - - - 285 -	55 15 10 20 15 40 45 165	55 10 10 20 15 45 45 150 - - - 80	10 - 15 40 10 695 105 435 - 20	- 10 10 - 10 10 55 - 50 15 65	560 405 700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	485 755 375 645 515 1,135 2,455 425 780 130 530	Fort Good Hope, SET Fort Liard, HAM Fort McPherson, HAM Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Smith, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	6 7 8 9 10 11 12 13 14 15
10 35 20 50 85 345 15 - - 285 -	10 20 15 40 45 165	10 20 15 45 45 150 - - - - 80	10 - - 15 40 10 695 105 435 - 20	10 - - 10 10 55 - 50 15 65	700 350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	755 375 645 511,135 2,455 425 780 130 530	Fort McPherson, HAM Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	7 8 9 10 11 12 13 14 15
35 20 50 85 345 15 - - 285 -	20 15 40 45 165	20 15 45 45 150 - - - - 80	- - 15 40 10 695 105 435 - 20	- 10 10 55 - 50 15 65	350 600 480 730 1,460 125 750 120 505 215	375 645 515 1,135 2,455 425 780 130 530	Fort Norman, HAM Fort Providence, HAM Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	8 9 10 11 12 13 14 15
50 85 345 15 - - 285 -	40 45 165 - - - - 95	45 45 150 - - - - - 80	15 40 10 695 105 435 - 20	10 10 55 - 50 15 65	4801 730 1,460 125 750 120 505 215	515 1,135 2,455 425 780 130 530	Fort Resolution, SET Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Fiord, HAM Hall Beach, HAM	10 11 12 13 14 15
85 345 15 - - - 285	45 165 - - - - - 95	45 150 - - - - - 80	15 40 10 695 105 435 – 20	10 55 - 50 15 65	730 1,460 125 750 120 505 215	1,135 2,455 425 780 130 530	Fort Simpson, VL Fort Smith, T Fort Smith, Unorganized, UNO Gjoa Haven, HAM Grise Flord, HAM Hall Beach, HAM	17 17 17 17 14
15 - - - - 285	- - - - 95	- - - - - 80	10 695 105 435 – 20	- 50 15 65 -	125 750 120 505 215	425 780 130 530	Fort Smith, Unorganized, UNO	10 14 15
- - - 285 -	- - - 95 -	- - - 80	695 105 435 – 20	15 65 -	750 120 505 215	780 130 530	Gjoa Haven, HAM Grise Fiord, HAM Hall Beach, HAM	14
- - - 285 -	- - 95 -	- - - 80	105 435 - 20	15 65 -	120 505 215	130 530	Grise Flord, HAM	1:
285 -	- 95 -	- - 80	435 - 20	65 -	215			
285 -	95 -	80		30			I Hav Hiver I. H.  I	16
-	-				1,155	3,175	Hay River, T	17
<b>–</b> I				15	330	360	Holman, HAM	19
195	80	- 65	860 740	25 320	890 1,700	940 3,190	Igloolik, HAM	2
20	-	-	1,710	365	2,185	3,530	Iqaluit, T	2
_1	10	-	_		45 370	50 390	Jean Marie River, SET Lac la Martre, HAM	2 2
· _	-	_	190	145	335	365	Lake Harbour, HAM	2
10	-	-	- 80	- 15	80 110	85 295	Nahanni Butte, SET	2 2
40	20	15	10	10	150	625	Norman Wells, VL	2
-	- [	-	550	495	1,045			3
	-	_	390	-	390	410	Pelly Bay, HAM	3
-	-	_	770	140	915 .	970	Pond Inlet, HAM	3
10	50		_	_			Rae-Edzo, HAM	3
15	-	<del>-</del>	1,160	155	1,345	1,700	Rankin Inlet, HAM	3
	-1							3
10	-	-	90	20	115	125	Sachs Harbour, HAM	3
I .		_	490	10				3
-	-	10	-	l . <del>.</del>	265	285	Snowdrift, SET	4
_ ]	-	_ 10	505	20				4
20	10	-		170	805	920	Tuktoyaktuk, HAM	4
· <u>-</u>		_	185	40				4
650	230	190	205	170	2,990	15,120	Yellowknife, C	4
				550 195 770 10 50 40 - 1,160 1,160 445 115 10 490 10 - 505 10 - 505 10 - 505 10 - 185 185 185 185 185	-	-     -     -     550     495     1,045       -     -     195     35     230       -     -     390     -     390       -     -     770     140     915       -     -     -     230       10     50     40     -     -     1,385       15     -     -     1,160     155     1,345       -     -     -     445     20     470       -     -     -     115     10     125       10     -     -     90     20     115       -     -     -     490     10     500       -     -     -     490     10     500       -     -     -     -     265       -     -     -     -     65       20     10     -     -     60       -     -     -     -     65       20     10     -     -     185     40     220       -     -     -     -     -     155	-         -         -         550         495         1,045         1,135           -         -         -         195         35         230         255           -         -         -         390         410         915         970           -         -         -         -         230         255         10         970         970         970         970         255         11         970         255         11         970         255         11         970         255         11         985         1,515         1,515         15         1,515         1,515         1,515         1,515         1,515         1,700	-

Table 2. Population by Aboriginal Origin, Showing Single and Multiple Responses, Indian Registration and Indian Band Membership, for Census Metropolitan Areas, 1991 Census – 20% Sample Data

		Total Population with		•	n Aboriginal O – es origines aut	-	Population with North American Indian Origins (1)  Population ayant des origines Indien de l'Amérique du Nord (1)				
	Census Metropolitan Areas	Aboriginal Origins (3)  Total de la population ayant des origines	Single response –	Multiple response (4) – Réponses	Registered under the Indian Act (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) – Appartenant	Single Response  Réponse	Multiple Response (4) – Réponses	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en	Member of an Indian Band / First Nation (5) – Appartenant	
<b>√10.</b>		autoch- tones (3)	unique	multiples (4)	vertu de la Loi sur les Indiens (5)	à une bande indienne / première nation (5)	unique	multiples (4)	vertu de la Loi sur les Indiens (5)	à une bande indienne / première nation (5)	
1	St. John's	1,160	205	955	55	35	105	660	35	35	
2	Halifax	6,710	. 830	5,875	705	650 65	720 80	5,080 1,960	650 105	620 55	
	Saint John	2,180	100	2,080	110				ĺ		
4 5	Jonquière	2,005 6,715	1,020 2,590	990 4,125	365 1,150	335 990	740 2,135	890 3,710	310 1,045	280 890	
6	Sherbrooke	2,035 2,105	545 865	1,490 1,235	50 260	35 245	495 645	1,425 1,175	50 215	200	
8	Montréal †	44,650	12,735	31,915	3,255	2,660	10,290	28,815	2,895	2,440	
9 10	Ottawa – Hull	30,890 5,345	6,920 785	23,975 4,560	3,480 570	2,355 525	5,385 675	20,565 4,260	3,190 570	2,185 525	
11	Toronto	40,045	6,440	33,600	4,920	4,235	5,645	30,520 8,220	4,750 1,845	4,105 1,620	
12	Hamilton St. Catharines	11,020	2,295	8,725	1,910	1,660	2,115				
13 14	- Nlagara	9,000 5,835	1,470 710.	7,525 5,120	1,320 480	980 420	1,360 600	7,005 4,635	1,285 470	970	
15	London	7,820	2,015	5,805	1,905	1,575	1,940	5,490	1,865	1,560	
16 17	Windsor	7,545 7,040	595 2,175	6,950 4,865	485 2,095	410 1,810	575 2,015	6,485 4,105	480 2,020	1,740	
18	Thunder Bay	6,980	3,345	3,635	3,695	3,290	3,185	2,805 11,330	3,585 12,670	3,200 11,290	
19 20	Winnipeg	44,970 12,765	21,410 7,680	23,560 5,085	14,935 6,345	13,070 5,555	12,145 5,795	2,805	6,175	5,41	
21 22	Saskatoon	14,225 24,375	7,945 6,810	6,280 17,565	6,050 5,390	5,310 4,885	5,685 4,720	3,405 12,495	5,665 5,060	4,960 4,639	
23	Edmonton	42,695	16,580	26,115	11,055	9,505	9,650	15,930	9,830	8,66	
24 25	Vancouver Victoria †	42,795 10,210	12,570 3,510	30,225 6,695	11,605 3,445	10,030 3,015	10,850 3,175	25,850 5,750	11,290 3,355	9,810 2,945	
					İ					[-	
	l i										
			,								
.		,									
		ļ			,						
1											
ļ											
				1	İ			1	i	]	

Tableau 2. Population selon l'origine autochtone par réponses uniques et multiples, inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne, régions métropolitaines de recensement, recensement de 1991 – Données échantillon (20%)

Population with Métis Origins (1)  - Population ayant des origines Métis (1)					Total Population with Aboriginal	,			
Single Response – Réponse unique	Multiple Response (4) - Réponses multiples (4)	Registered under the Indian Act (5) - Inscrit en vertu de la Loi sur les Indiens (5)	Member of an Indian Band / First Nation (5) — Appartenant à une bande Indienne / première nation (5)	Single Response  Réponse unique	Multiple Response (4) – Réponses multiples (4)	Origins/Indian Registration	Total Population - Total de la population	Régions métropolitaines de recensement	No.
10 85 10 275 430 45 225 2,120 1,365 150 105 100 70 15 150 1,860 2,245 2,000 6,725 1,650 280	75 555 200  125 570 95 100 3,700 4,090 350 4,070 610  560 555 415 500 985 2,835 3,450 6,225 12,500 5,460 1,170	- 40 15 60 125 380 395 20 255 50 30 15 2,855 295 530 575 1,685 495 110	- 25 - 55 115 - 60 250 225 20 190 35 15 25 10 - 85 2,285 275 475 475 480 1,315 390 105	85 30 10 - 320 170 - 160 35 10 15 - 200 25 10 90 210 65 55	260 330 60 15 45 - 455 555 135 1,735 220 120 135 155 40 60 315 140 630 505 205	1,160 6,800 2,215 2,165 6,925 2,040 2,130 31,220 5,405 40,555 11,245 9,090 5,865 7,925 7,575 7,165 7,195 45,705 13,055 14,530 24,595 43,355 43,440 10,465	169,810 317,630 123,600 159,595 637,755 136,710 134,890 3,091,110 912,095 238,030 3,863,105 593,800 359,985 353,110 376,720 259,290 156,120 122,860 645,610 189,440 207,825 748,210 832,160 1,584,120 283,630	St. John's Halifax Saint John Chicoutimi - Jonquière Québec † Sherbrooke Trois-Rivières Montréal † Ottawa - Hull Oshawa Toronto Hamilton St. Catharines - Niagara Kitchener London Windsor Sudbury Thunder Bay Winnipeg Regina Saskatoon Calgary Edmonton Vancouver Victoria †	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 111 12 13 144 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication. - Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.



#### **Definitions**

The definitions of geographic terms and census concepts are presented here in summary form only. Users should refer to the 1991 Census Dictionary (Catalogue No. 92-301E) for the full definitions and additional remarks related to these concepts and definitions.

# **Aboriginal Origin**

Refers to the following responses from the ethnic origin question: North American Indian, Métis or Inuit/Eskimo.

"Eskimo" was added to the 1991 Census questionnaire in order to avoid response errors. The category Inuit/Eskimo is shown as "Inuit" in the 1991 published output.

# Aboriginal Origins/Indian Registration

Refers to those persons who reported at least one Aboriginal ethnic origin, i.e. North American Indian, Métis or Inuit **and/or** reported being registered under the **Indian Act** of Canada. (See Appendix 4).

# Census Metropolitan Area (CMA)

The general concept of a census metropolitan area (CMA) is one of a very large urban area, together with adjacent urban and rural areas which have a high degree of economic and social integration with that urban area.

A CMA is delineated around an urban area (called the urbanized core and having a population of at least 100,000, based on the previous census). Once an area becomes a CMA, it is retained in the program even if its population subsequently declines.

Smaller urban areas, centred on urbanized cores of a population of at least 10,000, are included in the census agglomeration (CA) program.

# Census Subdivision (CSD)

Refers to the general term applying to municipalities (as determined by provincial legislation) or their equivalent, e.g., Indian reserves, Indian settlements and unorganized territories.

In Newfoundland, Nova Scotia and British Columbia, the term also describes geographic areas that have been created by Statistics Canada in co-operation with the provinces as equivalents for municipalities.

# **Census Subdivision Type**

The type indicates the municipal status of a census subdivision. Census subdivisions (CSDs) are classified into various types, according to official designations adopted by provincial or federal authorities.

BOR Borough

C City - Cité

CM County (municipality)

COM Community

CT Canton (municipalité de)

CU Cantons unis (municipalité de)

DM District municipality

HAM Hamlet

ID Improvement district

IGD Indian government district

LGD Local government district

LOT Township and royalty

MD Municipal district

NH Northern hamlet

NV Northern village

P Paroisse (municipalité de)

PAR Parish

R Indian reserve - Réserve indienne

RM Rural municipality

RV Resort village

SA Special area

SCM Subdivision of county municipality

SD Sans désignation (municipalité)

S-E Indian settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of regional district

SUN Subdivision of unorganized

SV Summer village

T Town

TP Township

TR Terres réservées

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village cri

VK Village naskapi

VL Village

VN Village nordique

# Ethnic origin

Refers to the ethnic or cultural group(s) to which the respondent's ancestors belong. Ethnic or cultural origin refers to the ethnic "roots" or ancestral background of the population, and should not be confused with citizenship or nationality.

It should be noted that, prior to the 1981 Census, only the respondent's paternal ancestry was to be reported. If multiple ethnic origins were reported, only one origin was captured, resulting in one ethnic origin per respondent. In 1981, this

restriction was removed, allowing for multiple ethnic origins. One write-in was provided on the 1981 questionnaire, in addition to the mark-in boxes. The 1986 Census questionnaire allowed respondents to write in three ethnic origins not included in the mark-in boxes. In 1991, respondents could write in up to two ethnic origins not included in the mark-in circles.

The 1991 question was changed slightly from that asked in the 1986 Census. In 1991, respondents were asked "To which ethnic or cultural group(s) did this person's ancestors belong?" The 1986 Census question asked "To which ethnic or cultural group(s) do you or did your ancestors belong?"

In 1991, the ordering of the mark-ins was altered to more accurately reflect the changing relative size of ethnic groups based on single responses in the 1986 Census.

# Indian Band/First Nation Membership

Refers to those persons who reported an Indian Band or a First Nation.

# Indian Registration (Registered Indian)

Refers to those persons who reported they were registered under the Indian Act of Canada.

#### Indian Reserve

Refers to land, the legal title to which is vested in Her Majesty, that has been set apart for the use and benefit of an Indian band and that is subject to the terms of the Indian Act. Since it is generally excluded from local jurisdiction and is administered by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC), it is classified as a census subdivision (CSD) by Statistics Canada.

# Indian Settlement

Refers to places, identified by the Federal Department of Indian and Northern Affairs Canada (INAC) for statistical purposes only, where a self-contained group of at least 10 Indian people reside more or less permanently. Indian settlements are usually located on Crown lands under federal or provincial jurisdiction. They have not been set apart for the use and benefit of an Indian band as is the case with Indian reserves.

#### **Province**

Refers to the major political division of Canada. From a statistical point of view, it is a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

# Territory

Refers to two major political divisions of Canada, namely Yukon Territory and Northwest Territories. From a statistical point of view, these territories are equivalent to provinces, i.e. a basic unit for which data are tabulated and cross-classified.

# **Data Quality**

#### General

The 1991 Census was a large and complex undertaking and, while considerable effort was taken to ensure high standards throughout all collection and processing operations, the resulting estimates are inevitably subject to a certain degree of error. Users of census data should be aware such error exists, and have some appreciation of its main components, so that they can assess the usefulness of census data for their purposes and the risks involved in basing conclusions or decisions on these data.

Errors can arise at virtually every stage of the census process from the preparation of materials, through the listing of dwellings and data collection to processing. Some errors occur more or less at random, and when the individual responses are aggregated for a sufficiently large group, such errors tend to cancel out. For errors of this nature, the larger the group, the more accurate the corresponding estimate. It is for this reason that users are advised to be cautious when using small estimates. There are some errors, however, which might occur more systematically, and which result in "biased" estimates. Because the bias from such errors is persistent no matter how large the group for which responses are aggregated, and because bias is particularly difficult to measure, systematic errors are a more serious problem for most data users than the random errors referred to previously.

For census data in general, the principal types of error are as follows:

- coverage errors, which occur when dwellings and/or individuals are missed, incorrectly included or double counted;
- non-response errors, which result when responses cannot be obtained from a small number of households and/or individuals, because of extended absence or some other reason;
- response errors, which occur when the respondent, or sometimes the Census Representative, misunderstands a census question, and records an incorrect response;
- processing errors, which can occur at various steps including: coding, when "write-in" responses are transformed into numerical codes; data capture, when responses are transferred from the census questionnaire to computer tapes by key-entry operators; and imputation when a "valid", but not necessarily correct, response is inserted into a record by the computer to replace missing or "invalid" data ("valid" and "invalid" referring to whether or not the response is consistent with other information on the record);
- sampling errors, which apply only to the supplementary questions on the "long form" asked of a one-fifth sample of households, and which arise from the fact that the results for these questions, when weighted up to represent the whole population, inevitably differ somewhat from the results which would have been obtained if these questions had been asked of all households.

The above types of error each have both random and systematic components. Usually, however, the systematic component of sampling error is very small in relation to its random component. For the other non-sampling errors, both random and systematic components may be significant.

# Coverage Errors

Coverage errors affect the accuracy of the census counts, that is the sizes of the various census universes: population, families, households and dwellings. While steps have been taken to correct certain identifiable errors, the final counts are still subject to some degree of error resulting from persons or dwellings being missed, incorrectly included in the census or double counted.

Missed dwellings or persons result in **undercoverage**. Dwellings can be missed because of misunderstanding of enumeration area (EA) boundaries, or because dwellings are hidden or appear uninhabitable. Persons can be missed when their dwelling is missed or classified as vacant, or when individual household members are omitted from the questionnaire because the respondent misinterprets the instructions on whom to include. Some individuals may be missed because they have no usual residence and did not spend census night in any dwelling.

Dwellings or persons that are incorrectly included or double counted result in **overcoverage**. Overcoverage of dwellings can occur when structures unfit for habitation are listed as dwellings, or when units which do not meet the census definition of a dwelling are listed separately instead of being treated as part of a larger dwelling. Double counting of dwellings can occur, for example, because of ambiguity over EA boundaries. Persons can be double counted because their dwelling is double counted or because the guidelines on whom to include on the questionnaire have been misunderstood. Occasionally, someone who is not in the census population universe, such as a foreign resident or a fictitious person, may, incorrectly, be enumerated in the census. On average, overcoverage is less likely to occur than undercoverage and, as a result, counts of dwellings and persons are likely to be slightly underestimated.

In 1991, four studies were undertaken to measure different aspects of coverage error. First, a sample of dwellings listed as vacant was revisited to verify that they really were vacant on Census Day. Adjustments have been made to the final census. counts for households and persons missed because their dwelling was incorrectly classified as vacant. Second, a sample of persons enumerated as temporary residents was selected to verify whether or not they were enumerated at their usual place of residence. Based on this sample, estimates were obtained of the number of persons missed because they were temporarily absent from their usual place of residence. Corresponding adjustments were made to the final population counts. Despite these adjustments, the final counts are still subject to some undercoverage. For Canada as a whole and for each province and territory, the magnitude of this residual undercoverage in the 1991 Census is being measured by means of a special study known as the Reverse Record Check. Undercoverage tends to be higher for certain segments of the population such as young adult males and recent immigrants. The fourth study, known as the Overcoverage Study, is designed to investigate overcoverage errors. The results of the Reverse Record Check and the Overcoverage Study, when taken together, furnish an estimate of net undercoverage.

# Other Non-Sampling Errors

While coverage errors affect the number of units in the various census universes, other errors affect the characteristics of those units:

Sometimes, it is not possible to obtain a complete response from a household, even though the dwelling was identified as occupied and a questionnaire dropped off. The household members may have been away throughout the census period or. in rare instances, the householder may have refused to complete the form. More frequently, the questionnaire is returned but information is missing for some questions or individuals. Considerable effort is devoted to ensure as complete a response as possible. Census representatives edit the questionnaires and follow up on missing information. The Census Representative's work is then checked by both a supervisor and a quality control technician. Despite this, at the end of the collection stage, a small number of responses is still missing. Although missing entries are eliminated during processing by replacing a missing value by the corresponding entry for a "similar" record, there remain some potential non-response errors. This is particularly serious if the non-respondents differ in some respects from the respondents, since this procedure will result in non-response bias.

Even when a response is obtained, it may not be entirely accurate. The respondent may have misinterpreted the question or may have guessed the answer, especially when answering on behalf of another, possibly absent, household member. Such errors are referred to as **response errors**. While response errors usually arise from inaccurate information provided by respondents, they can also result from mistakes by the Census Representative when completing certain parts of the questionnaire, such as structural type of dwelling, or when calling back to obtain a missing response.

Some of the questions on the census document require a written response. During processing, these "write-in" entries are given a numeric code. **Coding errors** can occur, especially when the code list is extensive (as with, for example, language, ethnic origin, industry and occupation), and when the written response is ambiguous, incomplete or difficult to read. Coding errors are controlled, though not completely eliminated, by verifying a sample of the codes and taking corrective action where necessary. For the first time in 1991, much of the coding was automated, partly in an effort to reduce the extent of coding errors.

The information on the questionnaires is key-entered onto a computer file. Two procedures are used to control the number of data capture errors. First, certain edits (such as range checks) are performed as the data are keyed. Second, a sample from each batch of documents is re-keyed and compared with the original entries. If there is more than a specified number of errors among the original entries, the whole batch is re-keyed.

Once the data have been captured, they are sent to Ottawa where they undergo a series of computer checks to identify missing or inconsistent responses. In the case of inconsistent responses, it has first to be decided which response is to be considered invalid. Invalid or missing responses must then be

replaced by valid responses, that is, responses which are consistent with other data on the record. For a small proportion of cases, the correct response can be inferred from other data on the record. In most cases, however, this is not possible and a valid response is obtained from a "donor" record selected at random from among a group of consistent records which are similar to the invalid record in terms of a number of related characteristics. There is, of course, no guarantee that the imputed value will necessarily be the correct response for the individual concerned. However, provided the missing or invalid records are similar, on average, to the valid records, any imputation errors will more or less cancel out when results are tabulated for a sufficiently large geographic area or population subgroup.

Various studies are being carried out to evaluate the quality of the responses obtained in the 1991 Census. For each question, response rates and edit failure rates have been calculated. These can be useful in identifying the potential for non-response and other errors. Also, tabulations from the 1991 Census have been or will be compared with corresponding estimates from previous censuses, from sample surveys (such as the Labour Force Survey) and from various administrative records (such as birth registrations and municipal assessment records). Such comparisons can indicate potential quality problems or at least discrepancies between the sources.

In addition to these aggregate-level comparisons, there are some micromatch studies in progress, in which census responses are compared with another source of information at the individual record level. For certain "stable" characteristics (such as age, sex, mother tongue, place of birth), the responses obtained in the 1991 Census, for a sample of individuals, are being compared with those for the same individuals in the 1986 Census. Also, following the 1991 Census, a sample of persons was re-enumerated, primarily to determine overcoverage rates. At the same time, however, interviewers asked a series of detailed questions on language, ethnic origin and marital status; the responses will be compared with the corresponding census responses in order to identify, and hopefully understand, response errors.

# **Sampling Errors**

Estimates obtained by weighting up responses collected on a sample basis are subject to error due to the fact that the distribution of characteristics within the sample will not usually be identical to the distribution of characteristics within the population from which the sample has been selected.

The potential error introduced by sampling will vary according to the relative scarcity of the characteristics in the population. For large cell values, the potential error due to sampling, as a proportion of the cell value, will be relatively small. For small cell values, this potential error, as a proportion of the cell value, will be relatively large.

The potential error due to sampling is usually expressed in terms of the so-called "standard error". This is the square root of the average, taken over all possible samples of the same size and design, of the squared deviation of the sample estimate from the value for the total population.

The table below provides approximate measures of the standard error due to sampling. These measures are intended as a general guide only.

Table: Approximate Standard Error Due to Sampling for 1991 Census Sample Data

Cell Value	Approximate Standard Error
50 or less	15
100	20
200	30
500	45
1,000	65
2,000	90
5,000	140
10,000	200
20,000	280
50,000	450
100,000	630
500,000	1400

Users wishing to determine the approximate error due to sampling for any given cell of data, based upon the 20% sample, should choose the standard error value corresponding to the cell value that is closest to the value of the given cell in the census tabulation. When using the obtained standard error value, in general the user can be reasonably certain that, for the enumerated population, the true value (discounting all forms of error other than sampling) lies within plus or minus three times the standard error (e.g., for a cell value of 1,000, the range would be 1,000  $\pm$  3  $\times$  65 or 1,000  $\pm$  195).

The standard errors given in the table above will not apply to population or universe (persons, households, dwellings or families) totals or subtotals for the geographic area under consideration (see Sampling and Weighting). The effect of sampling for these cells can be determined by comparison with a corresponding 100% publication.

The effect of the particular sample design and weighting procedure used in the 1991 Census will vary, however, from one characteristic to another and from one geographic area to another. The standard error values in the table may, therefore, understate or overstate the error due to sampling.

For further information on the quality of census data, contact the Social Survey Methods Division at Statistics Canada, Ottawa, Canada KIA 0T6 (613) 951-6940.

#### Confidentiality and Random Rounding

The figures shown in the tables have been subjected to a confidentiality procedure known as "random rounding". This is done to prevent the possibility of associating statistical data with any identifiable individual. Under this method, all figures including totals are randomly rounded either up or down to a

multiple of "5", and in some cases "10". While providing strong protection against disclosure, this technique does not add significant error to the census data. However, there are some consequences for the users. Since totals are independently rounded, they do not necessarily equal the sum of individually rounded figures in distributions. Also, minor differences can be expected in corresponding totals and cell values in various census tabulations. Similarly, percentages, which are calculated on rounded figures, do not necessarily add up to 100. Percentage distributions and rates for the most part are based on rounded data, while percentage changes and averages are based on unrounded data. It should also be noted that small cell counts may suffer a significant distortion as a result of random rounding. Individual data cells containing small numbers may lose their precision as a result.

Users should be aware of possible data distortions when they are aggregating these rounded data. Imprecisions as a result of rounding tend to cancel each other out when data cells are reaggregated. However, users can minimize these distortions by using, whenever possible, the appropriate subtotals when aggregating.

For those requiring maximum precision, the option exists to use custom tabulations. With custom products, aggregation is done using individual census database records. Random rounding occurs only after the data cells have been aggregated, thus minimizing any distortion.

In addition to random rounding, area suppression has been adopted to further protect the confidentiality of individual responses.

# **Area Suppression**

To protect individual confidentiality, census subdivisions that contain less than 40 persons with Aboriginal Origins/Indian Registration are not shown. In all cases, suppressed data are included in the totals for higher levels of geography, such as Canada, provinces and territories.

# Sampling and Weighting

The 1991 Census data were collected either on a 100% basis (i.e. for all households) or on a sample basis (i.e. from only a random sample of households) with data weighted to provide estimates of the entire population. The information in this report was collected on a 20% sample basis and weighted up to compensate for sampling. All table headings are noted accordingly. Note that, on most Indian reserves and remote areas, all data were collected on a 100% basis.

For any given geographic area, the weighted population, household, dwelling or family total or subtotal may differ from that shown in reports containing data collected on a 100% basis. Such variation (in addition to the effect of random rounding) will be due to sampling.

# **Special Notes**

# **Population Counts Based on Usual Residence**

The population counts shown here for a particular area represent the number of Canadians whose usual place of residence is in that area, regardless of where they happened to be on Census Day. Also included are any Canadians staying in a dwelling in that area on Census Day and having no usual place of residence elsewhere in Canada, as well as those considered "non-permanent residents" (see note on this group). In most areas, there is little difference between the number of usual residents and the number of people staying in the area on Census Day. For certain places, however, such as tourist or vacation areas, or those including large work camps, the number of people staying in the area at any particular time could significantly exceed the number of usual residents shown here.

# Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements

On some Indian reserves and Indian settlements in the 1991 Census, enumeration was not permitted or was interrupted before it could be completed. Moreover, some Indian reserves and Indian settlements were enumerated late or the quality of the collected data was considered inadequate. These geographic areas (a total of 78) are called incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements.

Data for 1991 are therefore not available for the incompletely enumerated reserves and settlements and are not included in tabulations. Data for geographic areas containing one or more of these reserves and settlements are therefore noted accordingly. Because of the missing data, users are cautioned that for the affected geographic areas, comparisons (e.g., percentage change) between 1986 and 1991 are not exact. While for higher level geographic areas (Canada, provinces, census metropolitan areas and census agglomerations) the impact of the missing data is very small, the impact can be significant for smaller areas, where the affected reserves and settlements account for a higher proportion of the population.

A list of incompletely enumerated Indian reserves and Indian settlements along with Population and Occupied Private Dwelling Counts from the last two censuses (where available) has been compiled and is shown in Appendix 1.

# **Indian Registration and Indian Band Membership**

In the 1991 Census, taken in June 1991, some 386,000 persons reported being registered under the **Indian Act** of Canada. This figure is substantially lower than the Indian Register count (511,791) of December 1991 published by Indian and Northern Affairs Canada (INAC). The difference between the census and the INAC figure may be explained by several factors pertinent to each data source. However, the main factors contributing to the

lower Indian registration count from the 1991 Census are as follows:

- missing information due to the fact that there were 78
  Indian reserves and Indian settlements not included in the
  census count. These were Indian reserves and
  settlements where enumeration was not permitted, was
  interrupted, occurred too late or where the quality of the
  data collected was considered inadequate.
- the undercoverage of the population residing on enumerated Indian reserves and settlements as well as the undercoverage of Registered Indians living off Indian reserves and settlements.

Other factors, such as the exclusion of institutional residents from the census count and the different time reference period (June instead of December) also have a downward impact on the census count relative to the INAC count. Finally, some respondents may not have reported being registered under the Indian Act because of a lack of understanding/familiarity with the wording of the question or because of some objection to its terminology.

Any use of the census-based Indian registration data must take into account the incomplete coverage of the total Registered Indian population. Furthermore, because of the very close link between Indian registration and Indian Band membership, caution should also be used in interpreting data reported for Indian Band/First Nation membership.

Nevertheless, the Indian registration and Indian Band data, combined with other demographic and socio-economic information from the census, contribute to the overall portrait of the Aboriginal population throughout the various regions of Canada.

# **Non-permanent Residents**

In 1991, for the first time, the census of population included both permanent and non-permanent residents of Canada. Non-permanent residents are persons who hold student or employment authorizations, Minister's permits or who are refugee claimants.

Prior to 1991, only permanent residents of Canada were included in the census. (The only exception to this was 1941.) Non-permanent residents were considered foreign residents and were not enumerated.

Today in Canada, non-permanent residents make up a growing segment of the population. Their presence can affect the demand for such government services as health care, schooling and employment programs. The inclusion of non-permanent residents in the 1991 Census will also facilitate comparisons with provincial and territorial statistics (marriages, divorces, births and deaths) which include this population. In addition, the census definition is now closer to the United Nations' recommendation that long-term residents (persons living in a country for one year or longer) be enumerated.

Total population counts, as well as counts for all variables, will be affected by this change in the 1991 Census universe. According to the 1991 Census, there were 223,410 non-permanent residents in Canada, representing slightly less than 1% of the

total population. Users should be especially careful when comparing data from 1991 and previous censuses in geographic areas where there is a concentration of non-permanent residents. These include the major metropolitan areas of Ontario, British Columbia and Quebec. The population distribution of non-permanent residents for the provinces, territories and census metropolitan areas is shown in Appendix 3

Although every attempt was made to enumerate non-permanent residents, the completeness of enumeration of this population was below that achieved for permanent residents. Factors such as language difficulty and a reluctance to complete a government form or understand the need to participate, may have affected the enumeration of non-permanent residents and resulted in undercounting.

# Data Quality Index for Census Subdivisions, Census Tracts and Enumerations Areas

In general, the census has been able to obtain accurate population and dwelling counts and to maintain high response rates to census questions for all geographic areas in Canada. However, some census subdivisions, mostly Indian reserves and Indian settlements, have very high non-response rates for some census questions despite the fact that accurate population and dwelling counts were obtained.

A data quality index based on two non-response rates is given for some census subdivisions (CSDs), census tracts (CTs) and enumeration areas (EAs) to reflect this situation. The first non-response rate is a global rate equal to the percentage of required responses left unanswered by respondents. All published census questions exclusive to the long questionnaire were used in the calculation of this global rate (in the case of income only total income and wages and salaries were used). The magnitude of this global rate is indicated in tabulations as follows:

Less than 5%: no indication

5% to less than 25%: ◆

Tabulations for Census Subdivisions with a global non-response rate of 25% or more are not released and are listed in Appendix 5.

The second non-response rate is calculated in the same way as the global non-response rate except that it uses only the housing questions exclusive to the long questionnaire. This rate is calculated only for the released tabulations. The magnitude of this housing non-response rate is indicated in tabulations as follows:

Less than 25%: no indication

25% or more: ◊

Tabulations of housing questions with a white diamond are published but should be used with extreme caution due to the high non-response rates for these questions. It should be noted that in some cases both black and white diamonds may appear.

Wemindji, VC, Quebec

should read

1991 total population reads

Côte-Saint-Luc, C, Quebec

Port McNicoll, VL, Ontario

should read

Tay, TP, Ontario

1991 total population reads

Because high non-response is a very localized phenomenon, data that are not released at the CSD, CT and EA levels are still included in tabulations at all higher geographic levels. These tabulations are not subject to any particular note.

# **Census Subdivision Data**

In a few cases, errors have been found in the 1991 counts for certain census subdivisions. Due to operational constraints, it was not possible to make adjustments to the 1991 Census data shown in the tables for these individual areas. Data for the following census subdivisions are known to be in error at the time of printing. For these areas, the original and revised population and dwelling counts are shown.

Newfoundland	: ' .
Division No.1, Subd. V, SUN, Newfoundland	
1991 total population reads should read	180 3
Trepassey, T, Newfoundland	•
1991 total population reads should read	1,198 1,375
New Brunswick	
Dufferin, PAR, New Brunswick	
1991 total population reads should read	861 480
Saint Stephen, PAR, New Brunswick	
1991 total population reads should read	1,437 1,818
Blissfield, PAR, New Brunswick	٠.
1991 total population reads should read	550 647
Doaktown, VL, New Brunswick	
1991 total population reads should read	1,090 993
Quebec	,
Wemindji, TR, Quebec	•

1991 total population reads should read	28,700 29,955
Hampstead, V, Quebec	
1991 total population reads should read	8,645 7,219
Montréal, V, Quebec	
1991 total population reads should read	1,017,666 1,017,837
Ontario	•
Moore, TP, Ontario	
1991 total population reads should read	10,664 10,873
Sarnia-Clearwater, C, Ontario	
1991 total population reads should read	74,376 74,167

919

1,786

1,829

563,270

0

1991 total population reads	7,017
should read	6,974
York, C, Ontario	•
1991 total population reads	140,525
should read	139,819
North York, C, Ontario	
1991 total population reads	562.564

Manitoba

should read

eminaji, TH, Quebec	•		Fisher River 44, R, Manitoba			
1991 total population reads should read		0 919	1991 total population reads should read	441 834		

Fisher River 44A, R, Manitoba		Biggar No. 347, RM, Saskatchewan	
1991 total population reads should read	409 16	1991 total population reads should read	1,086 1,057
Saskatchewan		Vonda, T, Saskatchewan	
Macklin, T, Saskatchewan		1991 total population reads should read	125 267
1991 total population reads	1,105	Grant No. 372, RM, Saskatchewan	
should read  Eye Hill No. 382, RM, Saskatchewan	1,117	1991 total population reads should read	702 560
1991 total population reads should read	725 713	British Columbia	
Division No. 18, Unorganized, UNO, Saska	tchewan <sup>:</sup>	Greater Vancouver, Subd. A, SDR, Briti	sh Columbia
1991 total population reads should read	1,411 1,447	1991 total population reads should read	2,459 2,463
Weyakwin, NH, Saskatchewan	•	Port Moody, C, British Columbia	
1991 total population reads should read	203 167	1991 total population reads should read	17,712 17,708
Biggar, T, Saskatchewan			
1991 total population reads should read	2,322 2,351		

Appendix 1. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, 1981 and 1986 Population and Occupied Private Dwelling Counts

Province	incompletely enumerated Indian reserves	Popula	ation	Occupied private dwellings	
	and Indian settlements	1981	1986	1981	1986
New Brunswick					
	Big Hole Tract 8 Burnt Church 14 Eel Ground 2 Kingsclear 6 Tobique 20	48 637 293 259 457	52 ¶ 328 ¶ 542	16 96 79 52 139	16 ¶ 90 ¶ 165
Quebec					
	Akwesasne (Partle) Kahnawake 14 Kanesatake Lac-Rapide Wendake	1,370 5,218 618 260 960	1,035	345 2,790 167 50 302	¶ ¶ 363
Ontario	•				
	Akwesasne (Part) Bear Island 1 Big Trout Lake Chippewas of the Thames First Nation 42 Garden Riiver 14 Golden Lake 39 Goulals Bay 15A Kenora 38B Kettle Point 44 Kingfisher 1 Lac Seul 28 Long Dog Lake MacDowell Lake Matachewan 72 Mississagi Rilver 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A North Spirit Lake Oneida 41 Osnaburg 63A Rankin Location 15D Shawanaga 17 Sheguiandah 24 Sheshegwaning 20 Shoal Lake 34B 2 Six Nations (Part) 40 (Haldimand-Norfolk R.M.) Six Nations (Part) 40 (Brant County) Spanish River 5 The Dalles 38C Thessalon 12 Tyendinaga 38 Wapekeka 1 Wapekeka 2 Whitelish Bay 32A	716 139 718 661 749 219 20 186 785 255 302 28 22 191 991 991 366 77 82 89 122 710 3,725 674 26 1,037	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	217 34 166 180 177 66 7 38 210 86 70  7 48  258  258  258 22 24 30 209 1,128 132  6 320  35 74	¶¶¶178 1666 733 ¶ 40 ¶¶120 ————————————————————————————————————
Manitoba					
	Roseau Rapids 2A Roseau River 2 Valley River 63A	66 310 201	184	11 62 40	¶ ¶ 37
Saskatchewan	3				<i>.</i>
	Big Head 124	246	339	39	56
Alberta					
	Beaver Lake 131 Ermineskin 138 Heart Lake 167 Kehiwin 123 Montana 139 Puskiakiwenin 122 Samson 137 Samson 137A Sucker Creek 150A Unipouheos 121 White Fish Lake 128	214 719 80 585 258 190 1,990 17 274 462 734	7 9 507 9 222 9 1 299 406	45 139 22 95 55 28 379 3 66 74	¶ ¶ 110 ¶ 36 ¶ ¶ 79 77 ¶

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication.

Appendix 1. Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements, 1981 and 1986
Population and Occupied Private Dwelling Counts

,	incompletely enumerated indian reserves	Populat	lon	Occupied priv	ate dwellings	
Province	and Indian settlements	1981	1986	1981	1986	
itish Columbia						
	Becher Bay 1 Campbell River 11 Chekwelp 26 Esquimalt Katlt 1 Malahat 11 Marble Canyon 3	81 109 38 36 43 88	123 35 11	24 28 18 12 12 17		
	Mount Currie 1 Mount Currie 10	231 433		82		
	Malahat 11 Marble Canyon 3 Mount Currie 1 Mount Currie 10 Mount Currie 2 Mount Currie 6 Mount Currie 8 Nesuch 3	104	. 9	  	• •	
	Pacheena 1	188 723	646	57 200	2	
1.1.1.1	Sooke 1 Sooke 2 Stone 1	. 29  184	 186	8  36		
con Territory	Storie 1		,00	•	•	
	Two Mile Village		85			
	•					
			·	`		
	and the second of the second					
		-				
	10.00				. •	
				• :	•	
·		1	٠.	•		
					  -	
				:	,	
	The state of the s			•		
				•		
,						
•					·	
		,	,	, •		
			,	,		
			•			
	4 (March		,			
		1			1. '	
	The state of the s	· 1	,		•	

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication.

# Appendix 2.

# **Incompletely Enumerated Indian Reserves and Indian Settlements**

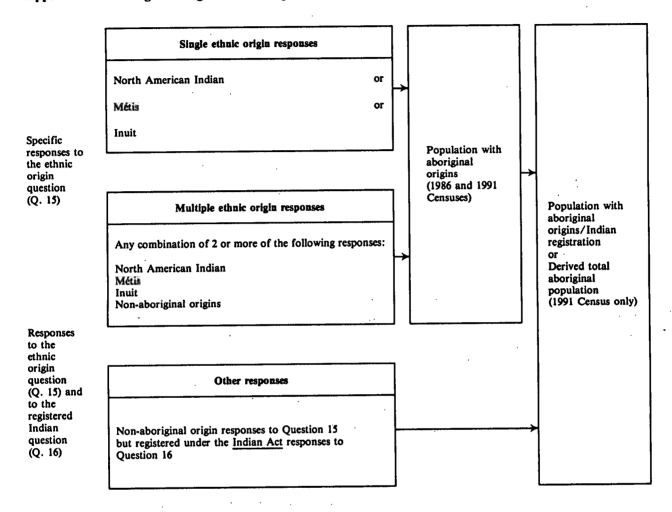
Name	Туре	Province	Census Division	CMA/CA
Akwesasne (Partie) Akwesasne (Part) Bear Island 1 Beaver Lake 131 Becher Bay 1 Big Head 124 Big Hole Tract 8 Big Trout Lake	R R R R R R R R	Que. Ont. Ont. Alta. B.C. Sask. N.B. Ont.	Le Haut-Saint-Laurent Stormont, Dundas and Glengarry United Counties Nipissing District Division No. 16 Capital Regional District Division No. 17 Northumberland County Kenora District	Fort McMurray Victoria
Burnt Church 14 Campbell River 11 Chekwelp 26 Chippewas of the Thames First N Eel Ground 2 Ermineskin 138	R R R lation 42 R R R	N.B. B.C. B.C. Ont. N.B. Alta.	Northumberland County Comox-Strathcona Regional District Sunshine Coast Regional District Middlesex County Northumberland County Division No. 11	Campbell River
Esquimall Garden River 14 Golden Lake 39 Goulais Bay 15A Heart Lake 167	R R R R	B.C. Ont. Ont. Ont. Alta.	Capital Regional District Algoma District Rentrew County Algoma District Division No. 16	Victoria Sault Ste. Marie Fort McMurray
Kahnawake 14 Kanesatake Katit 1 Kehiwin 123 Kenora 38B	R R R R	Que. Que. B.C. Alta. Ont.	Roussillon Deux-Montagnes Central Coast Regional District Division No. 12 Kenora District	Montréal Montréal Grand Centre Kenora
Kettle Point 44 Kingfisher 1 Kingsclear 6 Lac Seul 28 Lac-Rapide Long Dog Lake MacDowell Lake Malahat 11	R R R R R S S E R	Ont. Ont. N.B. Ont. Que. Ont. Ont. B.C.	Lambton County Kenora District York County Kenora District La Vallée-de-la-Gatineau Kenora District Kenora District Cowichan Valley Regional District	Fredericton
Marble Canyon 3 Matachewan 72 Mississagi River 8 Montana 139 Mount Currie 1 Mount Currie 10 Mount Currie 2 Mount Currie 6	RRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	B.C. Ont. Ont. Alta. B.C. B.C. B.C.	Thompson-Nicola Regional District Timiskaming District Algoma District Division No. 8 Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A Nesuch 3 North Spirit Lake Oneida 41 Osnaburg 63A Pacheena 1	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	B.C. Ont. Ont. B.C. Ont. Ont. Ont. B.C.	Squamish-Lillooet Regional District Middlesex County Parry Sound District Squamish-Lillooet Regional District Kenora District Middlesex County Thunder Bay District Capital Regional District	
Puskiakiwenin 122 Rankin Location 15D Roseau Rapids 2A Roseau River 2 Samson 137 Samson 137A Shawanaga 17 Sheguiandah 24	A R R R R R R R R R R	Alta. Ont. Man. Man. Alta Alta Ont. Ont.	Division No. 12 Algoma District Division No. 2 Division No. 2 Division No. 8 Division No. 8 Parry Sound District Manitoulin District	Sault Ste. Marie
Sheshegwaning 20 Shoal Lake 34B 2 Six Nations (Part) 40 Six Nations (Part) 40 Sliammon 1 Sooke 1 Sooke 2 Spanish River 5		Ont. Ont. Ont. Ont. B.C. B.C. B.C. Ont.	Manitoulin District Kenora District Haldimand-Norfolk Regional Municipality Brant County Powell River Regional District Capital Regional District Capital Regional District Algoma District	Powell River Victoria Victoria
Stone 1 Sucker Creek 150A The Dalles 38C Thessalon 12 Tobique 20 Two Mile Village Tyendinaga 38 Unipouheos 121	R R R R S-E R R	B.C. Alta Ont. Ont. N.B. Y.T. Ont. Alta	Cariboo Regional District Division No. 17 Kenora District Algoma District Victoria County Yukon Hastings County Division No. 12	
Valley River 63A Wapekeka 1 Wapekeka 2 Wendake White Fish Lake 128 Whitefish Bay 32A	8 8 8 8 8 8	Man. Ont. Ont. Que. Alta. Ont.	Division No. 16 Kenora District Kenora District Communauté urbaine de Québec Division No. 12 Kenora District	Québec

See note(s), footnote(s) and abbreviation(s) at the end of the publication.

Appendix 3. Non-permanent Residents by Province, Territory and Census Metropolitan Area, 1991 Census – 20% Sample Data

Province, territory and census metropolitan area	Total population	Non- permanent residents	% of total population
Canada†	26,994,045	223,410	0.8
Newfoundland	563,935	835	0.1
Prince Edward Island	128,100	125	0.1
Nova Scotia	890,950	1,705	0.2
lew Brunswick†	716,495	1,355	0.2
Quebect .	6,810,300	43,970	0.6
Intano† · · ·	9,977,055	126,160	1.3
fanitoba†	1,079,395	4,025	0.4
askatchewan†	976,040	2,875	0.3
lberta†	2,519,185	14,085	0.6
ntish Columbia†	3,247,505	28,035	0.9
ukon Territory†	27,660	90	0.3
orthwest Territories	57,430	· 150	0.3
ensus Metropolitan Area			
algary	748,215	5,375	0.7
hicoutimi-Jonquière	159,600	105	0.1
dmonton	832,155	5,900	0.7
alifax	317,630	1,055	0.3
amilton	593,800	4,505	0.8
itchener ·	353,110	2,680	0.8
ondon	376,720	2,215	0.6
ontréal† .	3,091,115	40,050	1.3
shawa	238,025	875	0.4
ttawa - Hull	912,095	7,285	0.8
uébec† .	637,755	1,200	0.2
egina	189,445	615	0.3
askatoon	207,830	1,200	0.6
nerbrooke	136,710	475	0.3
. Catharines-Niagara	359,990	1,700	0.5
. John's	169,810	580	0.3
aint John	123,605	155	0.1
udbury	156,120	205	0.1
nunder Bay	122,860	235	0.2
pronto .	3,863,110	98,105	2.5 .
ois-Rivières	134,890	135	0.1
ancouver	1,584,115	22,340	1.4
ctoria†	283,630	1,350	0.5
lindsor	259,295	2,220	0.9
linnipeg l	645,610	3,225	0.5

# Appendix 4. Aboriginal Origin/Indian Registration



# **Appendix 5. Suppressed Census Subdivisions**

The following census subdivisions have been suppressed due to a global non-response rate higher than or equal to 25%.

Census Subdivision	Corresponding Census Division
Quebec	
Lac Simon, R	Vallée-de-l'Or
Mistassini, TR	Torritaira pardigua
Waswanipi, TR	Territoire nordique
Ontario	
Attawapiskat 91A, R	Kenora District
Cape Croker 27, R	Bruce County
Cat Lake 63C, R	Kenora District
Duck Lake 76B, R	Sudbury District
English River 21, R	Kenora District
Factory Island 1, R	Cochrane District
Georgina Island 33, R	York Regional Municipality
Gibson 31, R	Muskoka District Municipality
New Credit (Part) 40A, R	Haldimand-Norfolk Regional Municipality
New Credit (Part) 40A, R	Brant County
Osnaburg 63B, R	Kenora District
Rat Portage 38A, R	Kenora District
Saugeen 29, R	Bruce County
Seine River 23A, R	Rainy River District
Whitefish Bay 33A, R	Kenora District
Manitoba	
Lizard Point 62, R	Division No. 16
Long Plain (Part) 6, R	Division No. 9
Peguis 1B, R	Division No. 19
Alberta	
and the second of the second o	Division No. 11
Wabamun 133A, R	
British Columbia	
Alexis Creek 6, R	On the District District
Ashnola 10, R	Cariboo Regional District
Cole Bay 3, R	Okanagan-Similkameen Regional District
East Saanich 2, R	Capital Regional District
Seaichem 16, R	Capital Regional District Squamish-Lillooet Regional District
Skemeoskuankin 7 and 8, R	Okanagan-Similkameen Regional District
South Saanich 1, R	Capital Regional District
Telegraph Creek 6, R	Kitimat-Stikine Regional District
Union Bay 4, R	Capital Regional District
Yukon Territory	
Carmacks Landing, VL	Yukon
	1

#### **Other Related Products**

# 1. Joint Census and Aboriginal Peoples Survey (APS) Products and Publications

■ The User's Guide – 1991 Aboriginal Data, available at no charge, provides background information about the Aboriginal component of the 1991 Census, and the APS. The User's Guide includes copies of the Census and APS questionnaires, and informs the reader on ordering custom tabulations. This is a non-catalogued publication.

#### 2. 1991 APS Publications:

- Language, Tradition, Health, Lifestyle and Social Issues (cat. no. 89-533) Release date June, 1993
- Schooling, Work and Related Activities, Income, Expenses and Mobility (cat. no. 89-534) Release date –
   September, 1993
- 1. Disability 2. Housing (cat. no. 89-535) Release date March, 1994
- Micro Data Files Release date Spring, 1994
- APS Workshop Release date Fall, 1993
- Community Profiles (non-catalogued publications) For each of 600 Aboriginal communities.
  - Language, Tradition, Health, Lifestyle and Social Issues Release date August, 1993
  - Schooling, Work and Related Activities, Income, Expenses and Mobility Release date December, 1993
  - Persons with Disabilities and Housing Characteristics Release date Spring, 1994
- Community Profiles (electronic format) Complete statistical profile for all 600 Aboriginal communities, provinces, territories and Canada. Release date Fall, 1994
- North American Indians A Statistical Profile Release date Fall, 1994
- The Métis A Statistical Profile Release date Fall, 1994
- The Inuit A Statistical Profile Release date Fall, 1994

# 3. Census Publications:

The 1991 Census product line is designed to serve the diverse needs of our users. A wide range of products and services are available from the 1991 Census of Population. They are organized into five categories:

- (1) **Reference Products** are designed to make census products and services easier to use by helping clients identify their needs and to find and interpret the data.
- (2) Data Products present a wide range of census data for standard geographical areas, covering social, cultural and economic characteristics of Canadians.
- (3) Analytical Products provide an interpretation of the 1991 Census data covering a variety of topics or themes, and present the findings in easy-to-read publications.
- (4) **Tabulation Services** provide tabulations aimed at meeting users' needs in a more detailed or specific form than is available in standard products.
- (5) Workshops and Seminars are offered to inform new and current data users about census data and to assist them in maximizing the value of census data to meet their needs.

To obtain more detailed information on the products and services available from the census, refer to the **1991 Census Catalogue**, Catalogue No. 92-302E. As well, you may contact your nearest Regional Reference Centre listed in the "Contacts" section of this publication.

Listed below are other products with presentation and content similar to this publication. (Note: Not all publications are available for purchase. Copies may be referenced through the Regional Reference Centres or Depository Libraries.)

# **Equivalent Publications from Previous Census**

Canada's Aboriginal Population by Census Subdivisions from the 1986 Census of Canada, Aboriginal People's Output Program – Release date – March, 1989 (Non-catalogued).

# Reference Product - 1991 Census

92-319 Census Divisions and Census Subdivision - Reference Maps

# Data Product - 1991 Census

93-315 Ethnic Origin,
The Nation – Released – February, 1993

94-311 Profile of Ethnic Groups, 1991
Dimensions – (Cancelled)

94-325 Profile of Canada's Aboriginal Population, 1991 – Release date – Spring, 1994

94-327 Aboriginal Data, Age and Sex – Released – March, 1993

95-301 to 95-398 Profile Series of Census Divisions and Subdivisions

(Note: The census tract publications also show data profiles for CMAs and selected CAs and their component census subdivisions. See listing in the 1991 Census Catalogue, 92-302E.)

# **Regional Reference Centres**

Statistics Canada's regional reference centres provide a full range of census products and services. Each reference centre is equipped with a library and a sales counter where users can consult or purchase publications, microcomputer diskettes, microfiche, maps and more.

The staff of the regional reference centres provides consultative and research services in addition to providing after-sales service and support, including seminars and workshops on the use of Statistics Canada information.

Each centre has facilities to retrieve information from Statistics Canada's computerized data retrieval systems CANSIM and E-STAT. A telephone inquiry service is also available with toll-free numbers for regional users outside local calling areas. Call, write, fax or visit the nearest regional reference centre for more information.

# **Atlantic Region**

Serving the provinces of Newfoundland and Labrador, Nova Scotia, Prince Edward Island and New Brunswick.

Advisory Services Statistics Canada Viking Building, 3rd Floor Crosbie Road St. John's, Newfoundland A1B 3P2

Toll-free service: 1-800-565-7192 Fax number: (709) 772-6433

Advisory Services Statistics Canada North American Life Centre 1770 Market Street Halifax, Nova Scotia B3J 3M3

Toll-free service: 1-800-565-7192 Local calls: (902) 426-5331 Fax number: (902) 426-9538

### **Quebec Region**

Advisory Services Statistics Canada 200 René Lévesque Blvd. W. Guy Favreau Complex Suite 412, East Tower Montréal, Quebec H2Z 1X4

Toll-free service: 1-800-361-2831 Local calls: (514) 283-5725 Fax number: (514) 283-9350

# **National Capital Region**

Statistical Reference Centre (NCR) Statistics Canada R.H. Coats Building Lobby Holland Avenue Ottawa, Ontario K1A 0T6

If outside the local calling area, please dial the toll-free number for your region.

Local calls: (613) 951-8116 Fax number: (613) 951-0581

# **Ontario Region**

Advisory Services
Statistics Canada
Arthur Meighen Building, 10th Floor
25 St. Clair Avenue East
Toronto, Ontario
M4T 1M4

Toll-free service: 1-800-263-1136 Local calls: (416) 973-6586 Fax number: (416) 973-7475

# **Pacific Region**

Serving the province of British Columbia and the Yukon Territory.

Advisory Services Statistics Canada Sinclair Centre, Suite 300 757 West Hastings Street Vancouver, British Columbia V6C 3C9

Toll-free service: 1-800-663-1551 Local calls: (604) 666-3691 Fax number: (604) 666-4863

# **Prairie Region**

Serving the provinces of Manitoba, Saskatchewan, Alberta and the Northwest Territories.

Advisory Services Statistics Canada MacDonald Building, Suite 300 344 Edmonton Street **Winnipeg**, Manitoba R3B 3L9

Toll-free service: 1-800-563-7828 Local calls: (204) 983-4020 Fax number: (204) 983-7543

Advisory Services Statistics Canada Avord Tower, 9th Floor 2002 Victoria Avenue **Regina**, Saskatchewan S4P 0R7

Toll-free service: 1-800-563-7828 Local calls: (306) 780-5405 Fax number: (306) 780-5403

Advisory Services Statistics Canada First Street Plaza, Room 401 138 – 4th Avenue South-East Calgary, Alberta T2G 4Z6

Toll-free service: 1-800-563-7828 Local calls: (403) 292-6717 Fax number: (403) 292-4958

Advisory Services Statistics Canada Park Square, 8th Floor 10001 Bellamy Hill Edmonton, Alberta T5J 3B6

Toll-free service: 1-800-563-7828 Local calls: (403) 495-3027 Fax number: (403) 495-5318

Telecommunications Device for the Hearing Impaired: 1-800-363-7629
Toll Free Order Only Line (Canada and United States): 1-800-267-6677

# **Depository Libraries**

The Statistics Canada Library in Ottawa maintains complete current and historical records of all Statistics Canada publications, both catalogued and non-catalogued. The library staff is available to help users find the required information.

Statistics Canada Library R.H. Coats Building, 2nd Floor Tunney's Pasture Ottawa, Ontario K1A 0T6

Local calls: 613-951-8219/20

Fax: 1-613-951-0939

The following is a list of full depository libraries that receive all Statistics Canada publications and all other federal government publications.

# Canada

# Newfoundland

#### St. John's

Memorial University of Newfoundland Queen Elizabeth II Library St. John's, Newfoundland A1B 3Y1

# **Prince Edward Island**

#### Charlottetown

Government Services Library Charlottetown, Prince Edward Island C1A 3T2

# **Nova Scotia**

#### Halifax

Dalhousie University Killam Memorial Library Halifax, Nova Scotia B3H 4H8

# Wolfville

Acadia University Vaughan Memorial Library Wolfville, Nova Scotia BOP 1X0

# **New Brunswick**

#### Fredericton

Legislative Library Fredericton, New Brunswick E3B 5H1

University of New Brunswick Harriet Irving Library Fredericton, New Brunswick E3B 5H5

#### Moncton

Université de Moncton Bibliothèque Champlain Moncton, New Brunswick E1A 3E9

#### Sackville

Mount Allison University Ralph Pickard Bell Library Sackville, New Brunswick E0A 3C0

#### Quebec

## **Montréal**

Municipal Library of Montréal Montréal, Quebec H2L 1L9

Services documentaires multimédia Montréal, Quebec

H2C 1T1

Concordia University Library Montréal, Quebec H3G 1M8

McGill University McLennan Library Montréal, Quebec H3A 1Y1

Université de Montréal Bibliothèque des sciences humaines et sociales

Montréal, Quebec

**H3C 3T2** 

Université du Québec à Montréal Bibliothèque Montréal, Quebec H2L 4S6

#### Québec

National Assembly Library Québec, Quebec G1A 1A5

# Sherbrooke

Université de Sherbrooke Bibliothèque générale Cité universitaire Sherbrooke, Quebec J1K 2R1

# Sainte-Foy

Université Laval Bibliothèque générale Sainte-Foy, Quebec G1K 7P4

#### Ontario

#### **Downsview**

York University Scott Library Downsview, Ontario M3J 2R6

#### Guelph

University of Guelph Library Guelph, Ontario N1G 2W1

# Hamilton

Hamilton Public Library Hamilton, Ontario L8R 3K1

McMaster University Mills Memorial Library Hamilton, Ontario L8S 4L6

## Kingston

Queen's University at Kingston Douglas Library Kingston, Ontario K7L 3N6

#### London

The University of Western Ontario D.B. Weldon Library London, Ontario N6A 3K7

#### Ottawa

Library of Parliament
Canadian Government Information
Section
Ottawa, Ontario
K1A 0A9

National Library of Canada Ottawa, Ontario K1A 0N4

University of Ottawa Morisset Library Ottawa, Ontario K1N 9A5

# Sudbury

Laurentian University of Sudbury Library Sudbury, Ontario P3C 2C6

# **Thunder Bay**

Lakehead University Chancellor Paterson Library Thunder Bay, Ontario P7B 5E1

Thunder Bay Public Library Thunder Bay, Ontario P7E 1C2

#### **Toronto**

Legislative Library Toronto, Ontario M5S 1A5

Metropolitan Toronto Reference Library Toronto, Ontario M4W 2G8

University of Toronto Robarts Library Toronto, Ontario M5S 1A5

#### Waterloo

University of Waterloo Dana Porter Arts Library Waterloo, Ontario N2L 3G1

#### Windsor

Windsor Public Library Windsor, Ontario N9A 4M9

# Manitoba

# Winnipeg

Legislative Library Winnipeg, Manitoba R3C 0V8 The University of Manitoba Elizabeth Dafoe Library Winnipeg, Manitoba R3T 2N2

#### Saskatchewan

#### Regina

Legislative Library Regina, Saskatchewan S4S 0B3

#### Saskatoon

University of Saskatchewan The Main Library Saskatoon, Saskatchewan S7N 0W0

#### Alberta

# Calgary

The University of Calgary MacKimmie Library Calgary, Alberta T2N 1N4

#### Edmonton

Edmonton Public Library Edmonton, Alberta T5J 2V4

Legislative Library Edmonton, Alberta T5K 2B6

The University of Alberta Library Edmonton, Alberta T6G 2J8

# **British Columbia**

#### Burnaby

Simon Fraser University Library Burnaby, British Columbia V5A 1S6

#### Vancouver

The University of British Columbia Library Vancouver, British Columbia V6T 1Y3

Vancouver Public Library Vancouver, British Columbia V6Z 1X5

#### Victoria

Legislative Library Victoria, British Columbia V8V 1X4 University of Victoria McPherson Library Victoria, British Columbia V8W 3H5

#### **Northwest Territories**

#### Yellowknife

Northwest Territories Government Library Yellowknife, Northwest Territories X0E 1H0

#### **Other Countries**

## **Federal Republic of Germany**

Preussischer Kulturbesitz Staatsbibliothek Abt. Amtsdruckchriften U. Tausch Postfach 1407 1000 Berlin 30 Germany

# **United Kingdom**

The British Library London, WC1B 3DG England, United Kingdom

# Japan

National Diet Library Tokyo, Japan

# **United States of America**

Library of Congress Washington, D.C. 20540 United States of America

# **Additional References and Services**

In addition to being available through Regional Reference Centres and depository libraries, Statistics Canada publications may be ordered through your **local bookstore** or **subscription agent**. Contact the nearest Regional Reference Centre for a list of Canadian outlets available, or consult the 1991 Census Catalogue (Catalogue No. 92-302E).

Secondary distributors offer data access and analytical support through a variety of consulting and computer-based services not available at Statistics Canada. The names and addresses of licensed distributors may be obtained from any Regional Reference Centre.

Statistics Canada provides digital geographic products which allow computer manipulation of geographic data. A customized retrieval service is available for users who wish to define their own geographic area of study. A variety of data retrieval files and services provide flexibility in selecting a geographic base.

A complete description of available digital files and services is documented in the 1991 Census Catalogue (Catalogue No. 92-302E).

Information concerning **census of agriculture products and services** may be found in the 1991 Census of Agriculture Products and Services publication, Catalogue No. 92-303, or by calling toll free 1-800-465-1991.

Users with special data requirements may request **post-census survey services**. Data are made available on microcomputer diskettes for use with spreadsheet software, or on paper output. For additional information, please contact the nearest Regional Reference Centre.

CANSIM, Statistics Canada's computerized database network and information retrieval service provides users with access to current and historical statistics in various forms including specialized data manipulation and analysis packages, graphics facilities and a bibliographic search service. For more information about CANSIM, contact the Marketing Division or any Regional Reference Centre.

#### **Définitions**

Seul un résumé des définitions des termes géographiques et des concepts du recensement est présenté ici. Les utilisateurs doivent consulter le **Dictionnaire du recensement de 1991** (nº 92-301F au catalogue) pour les définitions complètes et les observations additionnelles pertinentes.

# Appartenance à une bande indienne/première nation

Personne ayant indiqué appartenir à une bande indienne ou à une première nation.

# Établissement Indien

Lieu, désigné par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC) à des fins statistiques seulement, où un groupe indépendant d'au moins 10 autochtones habitent de façon plus ou moins permanente. Les établissements indiens sont généralement situés sur des terres de la Couronne soumises à l'autorité fédérale ou à celle des administrations provinciales. Contrairement aux réserves indiennes, ces terres ne sont pas réservées à l'usage exclusif d'une bande indienne.

# Genre de subdivision de recensement

Le genre correspond au statut municipal de la subdivision de recensement. Les subdivisions de recensement (SDR) sont classées en divers genres, selon les appellations adoptées par les autorités provinciales ou fédérales.

BOH	Borough
С	Cité - City

CM County (municipality)

COM Community

CT Canton (municipalité de)

CU Cantons unis (municipalité de)

DM District municipality

HAM Hamlet

ID Improvement district

IGD Indian government district

LGD Local government district

LOT Township and royalty

MD Municipal district

NH Northern hamlet

NV Northern village

P Paroisse (municipalité de)

PAR Parish

R Indian reserve - Réserve indienne

RM Rural municipality

RV Resort village

SA Special area

SCM Subdivision of county municipality

SD Sans désignation (municipalité)

S-E Indian settlement - Établissement indien

SET Settlement

SRD Subdivision of regional district

SUN Subdivision of unorganized

SV Summer village

T. Town

TP Township

TR Terres réservées

UNO Unorganized - Non organisé

V Ville

VC Village cri

VK Village naskapi

VL Village

VN Village nordique

# Inscription à titre d'Indien (Indien inscrit)

Personne ayant déclaré être inscrite en vertu de la Loi sur les Indiens du Canada.

# Origine autochtone

Désigne les réponses suivantes à la question sur l'origine ethnique : Indien de l'Amérique du Nord, Métis ou Inuit/Esquimau.

L'origine ethnique «Esquimau» a été ajoutée au questionnaire du recensement de 1991 afin d'éviter des erreurs de réponse. La catégorie Inuit/Esquimau est indiqué comme «Inuit» dans les publications de 1991.

# Origine autochtone/Inscription à titre d'Indien

Personne ayant indiqué au moins une origine autochtone, c'est-à-dire Indien de l'Amérique du Nord, Métis, Inuit ou ayant déclaré être un(e) Indien(ne) inscrit(e) en vertu de la Loi sur les Indiens du Canada. «Voir l'annexe 4».

# Origine ethnique

Groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) auquel (auxquels) appartenaient les ancêtres du répondant. L'origine ethnique ou culturelle se rapporte à l'origine des ancêtres, aux «racines» ethniques de la population, et ne doit pas être confondue avec la citoyenneté ou la nationalité.

Il convient de souligner qu'antérieurement au recensement de 1981, les recensés devaient déclarer uniquement les antécédents ethniques ou culturels du côté paternel. Même si plusieurs origines ethniques avaient été déclarées, une seule était saisie; autrement dit, une seule origine ethnique était retenue pour chaque recensé. En 1981, cette restriction a été supprimée de façon à tenir compte des origines multiples. Dans le questionnaire de 1981, un espace était prévu pour une réponse en lettres, en plus des cases de réponse. Dans le questionnaire de 1986, les recensés pouvaient déclarer trois origines ethniques en plus de celles qui étaient proposées dans les cases de réponse. En 1991, ils pouvaient indiquer deux origines ethniques ne figurant pas dans les cercles de réponse.

Dans le questionnaire de 1991, la question est légèrement différente de celle de 1986. En 1991, on demandait aux recensés : «À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) les ancêtres de cette personne appartenaient-ils?» En 1986, on a demandé aux recensés : «À quel(s) groupe(s) ethnique(s) ou culturel(s) appartenez-vous ou vos ancêtres appartenaient-ils?»

L'ordre des cases de réponse a été changé de façon à mieux rendre compte de l'évolution des effectifs des groupes ethniques selon les réponses uniques au recensement de 1986.

#### **Province**

Principale division politique du Canada. Du point de vue statistique, il s'agit d'une unité de base selon laquelle les données sont totalisées et recoupées.

# Région métropolitaine de recensement (RMR)

Le concept général de région métropolitaine de recensement (RMR) s'applique à un grand noyau urbain ainsi qu'aux régions urbaines et rurales adjacentes dont le degré d'intégration économique et sociale avec ce noyau urbain est très élevé.

Une RMR est délimitée à partir d'un noyau urbanisé lorsque ce dernier compte au moins 100,000 habitants, d'après les résultats du dernier recensement. Lorsqu'une région devient une RMR, elle continue de faire partie du programme même si, ultérieurement, elle subit une baisse de population.

Les régions urbaines de plus petite taille, dont le noyau urbanisé compte au moins 10,000 habitants, sont comprises dans le programme des agglomérations de recensement (AR).

#### Réserve Indienne

Territoire dont le titre légal de propriété appartient à Sa Majesté la Reine, qui a été réservé à l'usage et au profit d'une bande indienne et qui est assujetti aux termes de la Loi sur les Indiens. Puisque les réserves indiennes échappent généralement à la compétence des autorités locales et sont administrées par le ministère des Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC), elles sont considérées par Statistique Canada comme des subdivisions de recensement (SDR).

# Résidents non permanents

Personnes qui sont titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail ou d'un permis ministériel, ou qui revendiquent le statut de réfugié. Pour obtenir plus de renseignements sur cette population, reportez-vous à la section

«Notes spéciales» et aux figures 3A et 3B dans le Dictionnaire du recensement de 1991, nº 92-301F au catalogue.

# Subdivision de recensement (SDR)

Terme générique qui désigne les municipalités (telles que définies par les lois provinciales) ou leur équivalent, par exemple les réserves indiennes, les établissements indiens et les territoires non organisés.

À Terre-Neuve, en Nouvelle-Écosse et en Colombie-Britannique, l'expression désigne également les régions géographiques créées par Statistique Canada, en collaboration avec les provinces, comme équivalents des municipalités.

#### **Territoire**

Il s'agit de deux grandes divisions politiques du Canada, soit le Territoire du Yukon et les Territoires du Nord-Ouest. Du point de vue statistique, ces territoires sont l'équivalent des provinces, c'est-à-dire une unité de base pour laquelle des données sont totalisées et recoupées.

# Qualité des données

#### Généralités

Le recensement de 1991 a été une entreprise complexe et de grande envergure. Bien que l'on ait déployé des efforts considérables pour assurer le respect des normes élevées tout au cours des opérations de la collecte et du traitement, il est inévitable que les estimations résultantes soient entachées d'erreurs. Il faut que les utilisateurs des données du recensement sachent que ces erreurs existent et qu'ils aient une idée générale de ses principales composantes afin d'être en mesure de déterminer si les données produites peuvent leur être utiles et d'évaluer les risques auxquels ils s'exposent en tirant des conclusions ou en prenant des décisions à partir de ces données.

Des erreurs peuvent se produire pratiquement à toutes les étapes du recensement, depuis la préparation des documents jusqu'au traitement des données, en passant par l'établissement des listes de logements et la collecte des données. Certaines erreurs, qui surviennent plus ou moins au hasard, ont tendance à s'annuler lorsque les réponses fournies par les divers répondants sont agrégées pour un groupe assez important. Dans le cas des erreurs de cette nature, l'estimation correspondante sera d'autant plus précise que le groupe visé sera grand. C'est pourquoi on conseille aux utilisateurs de faire preuve de prudence lorsqu'ils utilisent des estimations relatives à de petits groupes. Toutefois, certaines erreurs peuvent survenir de façon plus systématique et introduire un «biais» dans les estimations. Comme ce biais persiste quelle que soit la taille du groupe pour lequel les réponses sont agrégées et comme il est particulièrement difficile d'en mesurer l'importance, les erreurs systématiques posent pour la plupart des utilisateurs de données des problèmes plus graves que les erreurs aléatoires mentionnées plus haut.

En ce qui concerne les données du recensement en général, les principaux types d'erreur sont les suivants :

- les erreurs de couverture qui se produisent lorsqu'on oublie des logements et/ou des personnes, qu'on les englobe à tort ou qu'on les compte deux fois;
- les erreurs dues à la non-réponse qui surviennent lorsque l'on n'a pu obtenir de réponses d'un petit nombre de ménages et/ou de personnes en raison d'une absence prolongée ou pour toute autre raison;
- les erreurs de réponse qui surviennent lorsque le répondant, ou parfois le recenseur, a mal interprété une question du recensement et a inscrit une mauvaise réponse;
- les erreurs de traitement qui peuvent se produire à diverses étapes, notamment au codage, lorsque les réponses en lettres sont converties en codes numériques; à la saisie des données, lorsque les préposés à l'entrée des données transfèrent sur bandes pour ordinateur les réponses figurant au questionnaire du recensement; à l'imputation, lorsqu'une réponse «valide», mais pas nécessairement exacte, est insérée dans un enregistrement par l'ordinateur pour remplacer une réponse manquante ou «invalide» («valides» et «invalides» renvoient à la cohérence de la réponse, compte tenu des autres renseignements compris dans l'enregistrement);
- les erreurs d'échantillonnage qui s'appliquent uniquement aux questions supplémentaires figurant dans le questionnaire complet distribué à un échantillon de un cinquième des ménages; elles résultent du fait que les réponses à ces questions, une fois pondérées pour représenter l'ensemble de la population, diffèrent inévitablement des résultats que l'on aurait obtenus si l'on avait posé ces questions à tous les ménages.

Les types d'erreur mentionnés plus haut ont tous une composante aléatoire et une composante systématique. Toutefois, la composante systématique de l'erreur d'échantillonnage est d'ordinaire très petite comparativement à sa composante aléatoire. Dans le cas des autres erreurs non dues à l'échantillonnage, tant la composante aléatoire que la composante systématique peuvent être importantes.

# Erreurs de couverture

Les erreurs de couverture ont une incidence directe sur la précision des chiffres du recensement, c'est-à-dire sur la taille des divers univers du recensement : la population, les familles, les ménages et les logements. Bien que des mesures aient été prises pour corriger certaines erreurs identifiables, les chiffres définitifs sont toujours entachés d'une certaine erreur découlant du fait que des personnes ou des logements ont été oubliés, englobés à tort dans le recensement ou comptés deux fois.

L'oubli de logements ou de personnes se traduit par un sous-dénombrement. Des logements peuvent être oubliés en raison d'une mauvaise interprétation des limites du secteur de dénombrement (SD), ou du fait qu'ils sont cachés ou semblent inhabitables. Des personnes peuvent être oubliées parce que leur logement est oublié ou classé comme inoccupé ou quand

certains membres du ménage sont omis sur le questionnaire parce que le répondant a mal interprété les instructions concernant les personnes à inclure. Enfin, certaines personnes peuvent être oubliées parce qu'elles n'ont pas de domicile habituel et qu'elles n'ont pas passé la nuit du recensement dans un logement.

Le dénombrement à tort ou le double compte de logements ou de personnes se traduit par un surdénombrement. Il peut y avoir surdénombrement des logements lorsque constructions impropres à l'habitation sont classées comme logements ou lorsque des unités d'habitation ne répondant pas à la définition du logement retenue pour les fins du recensement sont comptées séparément plutôt que d'être considérées comme faisant partie d'un logement plus grand. Il peut y avoir double compte des logements lorsqu'il existe, par exemple, une certaine ambiguïté au sujet des limites des SD. Les personnes peuvent être comptées deux fois parce que leur logement a été compté deux fois ou parce que les lignes directrices concernant les personnes à inscrire dans le questionnaire ont été mal interprétées. À l'occasion, il arrive qu'une personne ne faisant pas partie de l'univers du recensement, comme un résident étranger ou une personne fictive, soit dénombrée à tort. En movenne, le surdénombrement est moins susceptible de se produire que le sous-dénombrement; les chiffres des logements et des personnes sont donc probablement légèrement sous-estimés.

En 1991, quatre études ont été entreprises afin d'évaluer les différents aspects de l'erreur de couverture. Premièrement, on a visité de nouveau un échantillon de logements classés comme inoccupés afin de vérifier s'ils étaient réellement inoccupés le jour du recensement. Les chiffres définitifs du recensement ont ensuite été corrigés pour tenir compte des personnes ou des ménages oubliés parce que leur logement a été classé par erreur comme inoccupé. Deuxièmement, on a prélevé un échantillon de personnes dénombrées comme résidents temporaires afin de vérifier si elles avaient ou non été dénombrées à leur domicile habituel. À partir de cet échantillon, on a établi des estimations du nombre de personnes oubliées parce qu'elles étaient temporairement absentes de leur domicile habituel, puis on a rectifié les chiffres définitifs de population en conséquence. Majgré ces rectifications, les chiffres définitifs sont encore sujets à un certain sous-dénombrement. Une troisième étude, connue sous le nom de contre-vérification des dossiers, est réalisée pour déterminer l'importance de ce sous-dénombrement résiduel, pour le Canada dans son ensemble ainsi que pour chaque province et territoire, à l'occasion du recensement de 1991. Le sous-dénombrement tend à être plus élevé pour certains segments de la population comme les jeunes adultes de sexe masculin et les personnes récemment immigrées. La quatrième étude, connue sous le nom d'étude surdénombrement, a pour objet d'étudier les erreurs de résultats de la surdénombrement. Ensemble. les l'étude du contre-vérification des dossiers et de estimation du surdénombrement fournissent une sous-dénombrement net.

# Autres erreurs non dues à l'échantillonnage

Alors que les erreurs de couverture ont une incidence sur le nombre d'unités comprises dans les divers univers du recensement, les autres erreurs influent sur les chiffres relatifs aux caractéristiques de ces unités.

Il est parfois impossible d'obtenir une réponse complète d'un ménage, même si le logement a été classé comme étant occupé et un questionnaire a été livré. Il se peut que les membres du ménage aient été absents pendant toute la période du recensement ou, en de rares occasions, que le membre responsable du ménage ait refusé de remplir le questionnaire. Il arrive plus souvent que le questionnaire soit retourné, mais qu'il y manque des données à certaines questions ou pour certaines personnes. Des efforts considérables sont déployés afin d'obtenir une réponse la plus complète possible. Les recenseurs contrôlent les questionnaires et assurent un suivi à l'égard de l'information manquante. Le travail du recenseur est ensuite vérifié tant par un surveillant que par un téchnicien du contrôle qualitatif. Malgré tout, il existe toujours un petit nombre de réponses manquantes à la fin de l'étape de la collecte. Bien que les entrées manquantes soient éliminées en cours de traitement en remplaçant chaque valeur manquante par la valeur correspondante figurant dans un enregistrement «similaire», il est possible que certaines erreurs de non-réponse s'y glissent. Cela est particulièrement grave lorsque les personnes non répondantes diffèrent des répondants sous certains aspects; en effet, cette procédure se traduira par l'introduction d'un biais de non-réponse.

Même lorsqu'une réponse est obtenue, il se peut qu'elle ne soit pas tout à fait exacte. Il est possible que le répondant ait mal interprété la question ou ait donné une réponse au jugé, surtout lorsqu'il répondait pour le compte d'un autre membre du ménage, qui était peut-être absent. Ces erreurs sont désignées sous le nom d'erreurs de réponse. Bien que ces erreurs surviennent d'ordinaire du fait que les répondants aient fourni des renseignements inexacts, elles peuvent aussi résulter d'erreurs commises par les recenseurs en remplissant certaines parties du questionnaire, comme le type de construction résidentielle, ou au moment du rappel effectué pour obtenir une réponse manquante.

Certaines questions du questionnaire du recensement nécessitent une réponse en lettres. Pendant le traitement, on attribue un code numérique à ces réponses. Il est possible que des erreurs de codage surviennent, surtout lorsque la liste de codes est longue (comme dans le cas de la langue, de l'origine ethnique, de l'industrie et de la profession) et que la réponse écrite est ambiguë, incomplète ou difficile à lire. On limite le nombre d'erreurs de codage, sans toutefois l'éliminer complètement, en vérifiant un échantillon des codes et en prenant des mesures correctives au besoin. Pour la première fois en 1991, une grande partie des tâches de codage ont été automatisées afin, entre autres, de réduire le nombre d'erreurs de codage.

Les renseignements figurant dans les questionnaires sont introduits sur clavier dans un fichier informatique. Deux méthodes de résolution ordonnée sont utilisées pour limiter le nombre d'erreurs à la saisie des données. Dans un premier temps, certains contrôles (comme des vérifications d'étendue) sont effectués à mesure que les données sont entrées. Dans un

second temps, on introduit de nouveau sur clavier un échantillon tiré de chaque lot de documents, puis on compare les entrées résultantes aux entrées initiales. Si le nombre d'erreurs relevées au sein des entrées initiales dépasse un seuil prédéterminé, on reprend l'introduction sur clavier des données de tout le lot de documents.

Une fois les données saisies, elles sont envoyées à Ottawa où elles sont soumises à une série de contrôles informatiques visant à relever les réponses manquantes ou incohérentes. Dans le cas des réponses incohérentes, il faut d'abord définir ce que l'on entend par une réponse invalide. Les réponses invalides ou manquantes doivent ensuite être remplacées par des réponses valides, c'est-à-dire par des réponses qui sont compatibles avec les autres données figurant dans l'enregistrement. Dans un petit nombre de cas, il est possible de déduire la réponse correcte à partir des autres données de l'enregistrement. Toutefois, dans la majorité des cas, cela est impossible et on obtient une réponse valide à partir d'un enregistrement «donneur» prélevé au hasard parmi un groupe d'enregistrements cohérents qui sont pour un certain nombre de connexes similaires celles caractéristiques à l'enregistrement invalide. Bien sûr, rien ne garantit que la valeur imputée sera nécessairement identique à la réponse correcte pour la personne concernée. Cependant, pour autant que les enregistrements manquants ou invalides soient, en moyenne, similaires aux enregistrements valides, les erreurs à l'imputation s'annuleront plus ou moins une fois que les résultats auront été totalisés pour une région géographique ou un sous-groupe de population de taille suffisante.

Diverses études sont réalisées afin d'évaluer la qualité des réponses obtenues dans le cadre du recensement de 1991. Ainsi, on a calculé les taux de réponse et les taux de rejet au contrôle pour chaque question. Ces taux peuvent permettre de déterminer le potentiel de non-réponse et d'autres erreurs. De même, les totalisations établies à partir des données du recensement de 1991 ont été ou seront comparées avec les estimations correspondantes obtenues à partir des données des recensements précédents, des enquêtes-échantillon (comme l'Enquête sur la population active) et de divers dossiers administratifs (comme les registres des naissances et le cadastre municipal). Ces comparaisons peuvent permettre de cerner les problèmes de qualité éventuels ou, à tout le moins, de relever les divergences entre les sources.

Outre ces comparaisons entre données agrégées, certaines études de couplage de microdonnées sont actuellement menées afin de comparer les réponses de certains particuliers obtenues au recensement à celles d'une autre source de renseignements. Pour un certain nombre de caractéristiques «stables» (comme l'âge, le sexe, la langue maternelle, le lieu de naissance), on compare les réponses obtenues auprès d'un échantillon de personnes à l'occasion du recensement de 1991 aux réponses obtenues des mêmes personnes à l'occasion du recensement de 1986. De même, à la suite du recensement de 1991, un échantillon de personnes ont été dénombrées de nouveau surtout pour déterminer les taux de surdénombrement. En même temps, cela a permis aux intervieweurs de poser une série de questions détaillées sur la langue, l'origine ethnique et l'état matrimonial; les réponses données à ces questions seront comparées aux réponses correspondantes du recensement afin de reconnaître les erreurs de réponse et tenter de les comprendre.

# Erreurs d'échantillonnage

Les estimations obtenues en pondérant les réponses recueillies auprès d'un échantillon sont susceptibles d'être entachées d'erreurs en raison de la répartition des caractéristiques au sein de l'échantillon qui n'est généralement pas identique à la répartition correspondante au sein de la population dans laquelle l'échantillon a été prélevé.

L'erreur susceptible d'être introduite par l'échantillonnage variera en fonction de la rareté relative de la caractéristique étudiée au sein de la population. Lorsque la valeur contenue dans la case est élevée, cette erreur sera relativement faible proportionnellement à cette valeur. Lorsque la valeur contenue dans la case est faible, cette erreur sera relativement importante proportionnellement à cette valeur.

L'erreur susceptible d'être introduite par l'échantillonnage est d'ordinaire exprimée sous forme d'«erreur type». Il s'agit de la racine carrée de la moyenne, calculée pour l'ensemble des échantillons de même taille prélevés selon le même plan d'échantillonnage, des carrés de l'écart de l'estimation obtenue à partir de l'échantillon par rapport à la valeur pour l'ensemble de la population.

Le tableau ci-dessous fournit des mesures approximatives de l'erreur type due à l'échantillonnage. Ces mesures sont données uniquement à titre indicatif.

Tableau : Erreur type approximative introduite par l'échantillonnage pour les données-échantillon du recensement de 1991

Valeur contenue dans la case	Erreur type approximative
50 ou moins	15
100	20
200	30
500	45
1,000	65
2,000	90
5,000	140
10,000	200
20,000	280
50,000	450
100,000	630
500,000	1400

Les utilisateurs souhaitant déterminer l'erreur d'échantillonnage approximative pour une case de données dont la valeur a été obtenue à partir de l'échantillon de 20 % doivent choisir l'erreur type correspondant à l'entrée dans la colonne «Valeur contenue dans la case» ci-dessus qui se rapproche le plus de celle qui figure dans la case de données de la totalisation en cause. En

utilisant la valeur ainsi obtenue pour l'erreur type, l'utilisateur peut, en général et à juste titre, être certain que la valeur réelle pour la population dénombrée (ne tenant pas compte des formes d'erreur autres que l'erreur d'échantillonnage) ne s'écarte pas de la valeur contenue dans la case dans une proportion supérieure ou inférieure à trois fois l'erreur type (p. ex., si la valeur contenue dans la case est 1,000, la fourchette à l'intérieur de laquelle se situe la valeur réelle serait de 1,000  $\pm$  3  $\times$  65 ou de 1,000  $\pm$  195).

Les erreurs types données dans le tableau ci-dessus ne s'appliquent pas aux totaux ou aux totaux partiels relatifs à la population ou aux univers (personnes, ménages, logements ou familles) pour la région géographique étudiée (voir Échantillonnage et pondération). On peut déterminer l'effet de l'échantillonnage pour ces valeurs en les comparant à celles des publications correspondantes contenant des données intégrales.

Il est à noter que l'effet du plan d'échantillonnage et de la méthode de pondération utilisés dans le cadre du recensement de 1991 variera d'une caractéristique à l'autre et d'une région géographique à l'autre. Il est donc possible que les valeurs de l'erreur type données dans le tableau ci-dessus sous-estiment ou surestiment l'erreur attribuable à l'échantillonnage.

Pour obtenir de plus amples renseignements sur la qualité des données du recensement, communiquer avec la Division des méthodes d'enquêtes sociales, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6, (613) 951-6940.

#### Confidentialité et arrondissement aléatoire

Afin de protéger le caractère confidentiel des renseignements fournis, les chiffres indiqués aux tableaux ont fait l'objet d'un arrondissement aléatoire qui supprime toute possibilité d'associer des données statistiques à une personne facilement reconnaissable. Selon cette méthode, tous les chiffres, y compris les totaux, sont arrondis de façon aléatoire (vers le haut ou vers le bas) jusqu'à un multiple de 5 et dans certains cas, de 10. Cette technique assure une protection efficace contre la divulgation sans ajouter d'erreur significative dans les données Cependant, elle entraîne certaines du recensement. conséquences pour les utilisateurs. Comme les totaux sont arrondis séparément, ils ne correspondent pas nécessairement à la somme des chiffres arrondis séparément dans les répartitions. De plus, il faut s'attendre à ce que les totaux et les autres chiffres correspondants dans diverses totalisations du recensement présentent quelques légères différences. De même, la somme des pourcentages, qui sont calculés à partir de chiffres arrondis, ne correspond pas forcément à 100. Les répartitions en pourcentage et les taux sont dans la plupart des cas basés sur des données arrondies, alors que les variations en pourcentage et les moyennes sont basées sur des données non La distorsion importante pouvant résulter de l'arrondissement aléatoire dans le cas des cases de faible valeur mérite aussi d'être signalée. Cette distorsion peut entraîner une perte de précision pour les cases de données renfermant des chiffres peu élevés.

Les utilisateurs devraient, lors de l'agrégation des données arrondies, être conscients de cette distorsion. Les erreurs dues à l'arrondissement ont tendance à s'annuler lorsque les chiffres contenus dans les cases sont agrégés de nouveau. Cependant,

il est possible de réduire les distorsions en intégrant dans la mesure du possible les totaux partiels appropriés dans les totalisations.

Les utilisateurs désirant obtenir un maximum de précision peuvent aussi choisir de demander des totalisations personnalisées. Dans le cas de produits personnalisés, l'agrégation se fait à partir des enregistrements dans la base de données du recensement se rapportant aux particuliers. L'arrondissement aléatoire a lieu uniquement après que les cases de données ont été agrégées, ce qui réduit la distorsion au minimum.

Outre l'arrondissement aléatoire, on a adopté d'autres techniques, comme la **suppression des régions**, afin d'assurer encore mieux la confidentialité des réponses des particuliers.

# Suppresion des régions

Afin de protéger la confidentialité des réponses des particuliers on a supprimé les subdivisions de recensement dont la population avec une ascendance autochtone on une inscription à titre d'Indien est inférieure à 40 personnes. Dans tous les cas, les données supprimées sont incluses dans les totaux du niveau d'agrégation supérieur tel que le Canada, les provinces et les territoires.

# Échantillonnage et pondération

Les données du recensement de 1991 sont soit des données intégrales (c.-à-d. recueillies auprès de l'ensemble des ménages), soit des données-échantillon (c.-à-d. recueillies auprès d'un échantillon aléatoire de ménages) que l'on a pondérées pour obtenir des estimations pour l'ensemble de la population. Les données du présent rapport ont été recueillies auprès d'un échantillon de 20 % et pondérées pour compenser pour l'échantillonnage. Tous les en-têtes de tableaux sont annotés en conséquence. On notera que, dans la plupart des réserves indiennes et les régions éloignées, toutes les données ont été recueillies auprès de l'ensemble de la population.

Il est possible que, pour une région géographique donnée, le total ou le total partiel pondéré de la population, des ménages, des logements ou des familles diffère du chiffre correspondant figurant dans les publications contenant des données intégrales. Ces variations (en plus de l'effet de l'arrondissement aléatoire) sont attribuables à l'échantillonnage.

# Notes spéciales

# Chiffres de population basés sur la résidence habituelle

Les chiffres de population présentés ici pour les différentes régions géographiques indiquent le nombre de Canadiens qui y ont leur lieu habituel de résidence, sans égard au lieu où ils se trouvaient le jour du recensement. Sont également comptés les Canadiens séjournant dans un logement de la région en cause le jour du recensement et n'ayant pas de lieu habituel de résidence ailleurs au Canada, de même que ceux qui sont considérés comme des «résidents non permanents» (voir le nota au sujet de ce groupe). Dans la plupart des régions, il n'y a guère de différence entre le nombre de résidents habituels et

le nombre de personnes séjournant dans la région le jour du recensement. Toutefois, dans certains endroits, comme les lieux de villégiature et les régions où sont situés des camps de chantier importants, la différence entre ces deux chiffres peut être importante.

# Résidents non permanents

Pour la première fois en 1991, le recensement de la population inclut à la fois les résidents permanents et les résidents non permanents. Les résidents non permanents comprennent les titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail, d'un permis ministériel et les revendicateurs du statut de réfugié.

Lors des recensements antérieurs, seuls les résidents permanents du Canada étaient inclus dans le recensement (exception faite pour 1941). Les résidents non permanents étaient considérés comme des résidents étrangers et n'étaient pas dénombrés.

Présentement au Canada, les résidents non permanents forment un segment croissant de la population. Leur présence peut avoir une influence sur la demande de services gouvernementaux tels que les soins de santé, l'éducation et les programmes d'emploi. L'inclusion des résidents non permanents au recensement de 1991 facilitera aussi la comparaison avec les statistiques provinciales et territoriales (mariages, divorces, naissances et décès) qui incluent cette population. En outre, la définition du recensement permet maintenant de mieux refléter la recommandation des Nations Unies, à savoir que les résidents à long terme (personnes demeurant dans un pays pour un an ou plus) soient dénombrés.

Le total des chiffres de population, de même que ceux de toutes les variables du questionnaire, seront touchés par ce changement à l'univers du recensement de 1991. D'après les résultats du recensement de 1991, il y avait 223 410 résidents non permanents au Canada, ce qui représente un peu moins de 1 % de la population totale. Les utilisateurs doivent faire preuve d'une très grande prudence lorsqu'ils comparent des données de 1991 avec celles de recensements antérieurs pour des régions géographiques où la concentration de résidents non permanents est importante. Celles-ci comprennent les principales régions métropolitaines de l'Ontario, de la Colombie-Britannique et du Québec. La répartition de la population des résidents non permanents pour les provinces, les territoires et les régions métropolitaines de recensement est présentée à l'annexe 3.

Même si tous les efforts possibles ont été déployés pour dénombrer les résidents non permanents, le dénombrement de cette population n'est pas aussi complet que celui des résidents permanents. Des facteurs tels que les problèmes linguistiques et la réticence à remplir un formulaire du gouvernement ou de comprendre l'utilité de leur participation peuvent avoir influé sur le dénombrement des résidents non permanents et s'être traduits par un sous-dénombrement.

# Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

Lors du recensement de 1991, le dénombrement n'a pas été autorisé sur certaines réserves indiennes et établissements indiens ou a été interrompu avant d'être mené à terme. De plus, certaines réserves indiennes et établissements indiens ont été dénombrés tardivement ou la qualité des données recueillies a été jugée insuffisante. Ces régions géographiques (un total de 78) sont appelées réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés.

Les données de 1991 ne sont pas disponibles pour les réserves indiennes et les établissements indiens partiellement dénombrés et ne sont pas comprises dans les totalisations. Les données sur les régions géographiques ayant une ou plusieurs de ces réserves ou établissements font donc l'objet d'un nota approprié. En raison des données manquantes, les utilisateurs doivent prendre note que les comparaisons (p. ex., des variations en pourcentage) entre 1986 et 1991 ne sont pas exactes pour les régions géographiques en cause. L'effet des données manquantes est très faible pour les régions géographiques de niveau plus élevé (Canada, provinces, régions métropolitaines de recensement et agglomérations de recensement) mais peut être plus important pour les petites régions où les réserves et établissements indiens en cause représentent une proportion plus grande de la population.

Une liste des réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés en cause ainsi que les chiffres de la population et des logements privés occupés des deux derniers recensements (si les données sont disponibles) a été dressée et est présentée à l'annexe 1.

# Indice de qualité des données pour les subdivisions de recensement, les secteurs de recensement et les secteurs de dénombrements

En général, le recensement a été en mesure d'obtenir les chiffres exacts de la population et des logements en plus d'obtenir des taux de réponse élevés aux questions du recensement pour toutes les régions géographiques du Canada. Cependant, certaines subdivisions de recensement, en grande partie des réserves indiennes et des établissements indiens, ont accusé des taux de non-réponse très élevés pour quelques questions du recensement en dépit du fait que les chiffres de la population et des logements étaient exacts.

Un indice de qualité des données basé sur deux taux de non-réponse est fourni pour certaines subdivisions de recensement (SDR), les secteurs de recensements (SR) et les secteurs de dénombrements (SD) afin de refléter cette situation. Le premier taux de non-réponse est un taux global égal au pourcentage de réponses requises laissées sans réponse par les répondants. Toutes les questions du recensement publiées et exclusives au questionnaire complet ont été considérées dans le calcul de ce taux global (dans le cas des questions sur le revenu, seules les questions sur le revenu total et sur les salaires et traitements ont été considérées). L'ordre de grandeur de ce taux global est indiqué dans les totalisations de la façon suivante :

Moins de 5 % : aucune indication

5 % jusqu'à moins que 25 % : ◆

Les totalisations pour les subdivisions de recensement affichant un taux global de non-réponse de 25 % ou plus ne sont pas diffusées. La liste de ces subdivisions de recensement est présentée à l'annexe 5.

Le deuxième taux de non-réponse est calculé de la même façon que le taux global de non-réponse mais en ne considérant que les questions sur le logement exclusives au questionnaire complet. Ce taux n'est calculé que pour les totalisations qui sont diffusées. L'ordre de grandeur de ce taux de non-réponse sur le logement est indiqué dans les totalisations de la façon suivante:

. Moins que 25 % : aucune indication

25 % ou plus : ◊

Les totalisations des questions sur le logement affichant un losange blanc sont diffusées mais devraient être utilisées avec extrême précaution vu les taux élevés de non-réponse pour ces questions. On constate que, dans certains cas, les losanges noirs et blancs peuvent apparaître ensemble.

Vu que le phénomène de la non-réponse élevée est très localisé, les données non diffusées au niveau des SDR, des SR et des SD sont toutefois incluses dans les totalisations à tous les niveaux géographiques plus élevés. Ces totalisations ne font pas l'objet d'un nota particulier.

# Inscription à titre d'Indien et appartenance à une bande indienne

Au recensement de 1991, qui a eu lieu en juin 1991, quelqua 386,000 répondants ont déclaré être inscrits à titre d'Indien, conformément à la Loi sur les Indiens du Canada. Ce chiffre est considérablement inférieur à celui (511,791) du Registre des Indiens en décembre 1991, publié par Affaires indiennes et du Nord Canada (AINC). Divers facteurs, propres à chaque source de données, peuvent expliquer que le chiffre du recensement est inférieur à celui de l'AINC. Cependant, les principaux facteurs affectant à la baisse le chiffre du recensement de 1991 concernant l'inscription à titre d'Indien sont:

- l'information manquante du fait que 78 réserves indiennes et établissements indiens ne font pas partie du chiffre du recensement. Ces réserves et établissements sont ceux où le dénombrement n'a pas été autorisé, a été interrompu, a eu lieu trop tard ou dont la qualité des données recueillies a été jugée insuffisante.
- le sous-dénombrement de la population demeurant dans les réserves et établissements indiens dénombrés ainsi que le sous-dénombrement des indiens inscrits vivant hors des réserves et établissements indiens.

D'autres facteurs, tels que l'exclusion des pensionnaires des logements collectifs institutionnels du chiffre du recensement et les différentes périodes de référence (juin au lieu de décembre) ont pour effet de réduire le chiffre du recensement par rapport à celui de l'AINC. En dernier lieu, certains répondants ont peut-être omis de déclarer être inscrits aux termes de la Loi sur les Indiens à cause d'un manque de compréhension ou de familiarité avec le libellé de la question ou à cause d'un désaccord quant à la terminologie utilisée.

On doit tenir compte de la couverture incomplète de la population des Indiens inscrits lors de toute utilisation des données du recensement ayant trait à l'inscription à titre d'Indien. Les utilisateurs doivent également faire preuve de prudence lors de l'interprétation des données concernant l'appartenance à une bande indienne ou à une première nation à cause du lien trés étroit existant entre l'inscription à titre d'Indien et l'appartenance à une bande indienne.

Néanmoins, les données sur l'inscription à titre d'Indien et sur l'appartenance à une bande indienne, combinées à d'autres informations démographiques et socio-économiques du recensement, permettent de dresser le profil de la population autochtone des différentes régions du Canada.

# Données sur les subdivisions de recensement

Dans certains cas, des erreurs ont été relevées dans les chiffres de 1991 pour certaines subdivisions de recensement. En raison de contraintes opérationnelles, il n'a pas été possible de corriger les données du recensement de 1991 figurant dans les tableaux de ces régions individuelles. Vous trouverez ci-dessous les subdivisions de recensement dans lesquelles des erreurs ont eté relevées au moment de la mise sous presse. Pour ces dernières, on a indiqué les chiffres de population et des logements originaux et corrigés.

#### **Terre-Neuve**

Division No.1, Subd. V, SUN, Terre-Neuv	/e
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	180 3
Trepassey, T, Terre-Neuve	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	1 198 1 375
Nouveau-Brunswick	
Dufferin, PAR, Nouveau-Brunswick	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	861 480
Saint Stephen, PAR, Nouveau-Brunswic	:k
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	1 437 1 818
Blissfield, PAR, Nouveau-Brunswick	
Population totale en 1991	

Doaktown, VL,	Nouveau-Brunswick
---------------	-------------------

1 090
993

#### Québec

# Wemindji, TR, Québec

Population totale en 1991	
chiffre original	0
chiffre corrigé	919

# Wemindji, VC, Québec

Population totale en 1991		
chiffre original	•	919
chiffre corrigé		0

# Côte-Saint-Luc, C, Québec

Population totale en 1991	
chiffre original	28 700
chiffre corrigé	29 955

# Hampstead, V, Québec

Population totale en 1991	
chiffre original	8 645
chiffre corrigé	7 219

# Montréal, V, Québec

Population totale en 1991		
chiffre original		1 017 666
chiffre corrigé		1 017 837
-	•	

## Ontario .

# Moore, TP, Ontario

Population totale en 1991	
chiffre original	10 664
chiffre corrigé	10 873

# Sarnia-Clearwater, C, Ontario

Population totale en 1991	
chiffre original	74 376
chiffre corrigé	74 167

# Port McNicoll, VL, Ontario

Population totale en 1991	
chiffre original	1 786
chiffre corrigé	1 829

chiffre original chiffre corrigé

Tay, TP, Ontario	•	Biggar, T, Saskatchewan	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	7 017 · ; 6 974	Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	2 322 2 351
York, C, Ontario	• .	Biggar No. 347, RM, Saskatchewan	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	140 525 139 819	Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	1 086 1 057
North York, C, Ontario		Vonda, T, Saskatchewan	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	562 564 563 270	Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	125 267
Manitoba		Grant No. 372, RM, Saskatchewan	
Fisher River 44, R, Manitoba		Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	702 560
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	441 834	Colombie-Britannique	
Fisher River 44A, R, Manitoba		Greater Vancouver, Subd. A, SDR, Colomi	bie-Britannique
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	409 16	Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	2 459 2 463
Saskatchewan		Port Moody, C, Colombie-Britannique	
Macklin, T, Saskatchewan		Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	17 712 17 708
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	1 105 1 117		
Eye Hill No. 382, RM, Saskatchewan			
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	725 713		
Division No. 18, Unorganized, UNO, S	Saskatchewan	•	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	1 411 1 447		
Weyakwin, NH, Saskatchewan		4. <del>.</del>	
Population totale en 1991 chiffre original chiffre corrigé	203 167		

Annexe 1. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés, chiffres de population et des logements privés occupés de 1981 et 1986

	Réserves indiennes et	Populat	Population		Logements privés occupés	
Province	établissements indiens partiellement dénombrés	1981	1986	1981	1986	
Nouveau-Brunswick				,		
	Big Hole Tract 8 Burnt Church 14 Eel Ground 2 Kingsclear 6 Tobique 20	48 637 293 259 457	52 ¶ 328 ¶ 542	16 96 79 52 139	16 ¶ 90 ¶ 165	
Québec						
	Akwesasne (Partie) Kahnawake 14 Kanesatake	1 370 · 5 218 618	1	345 2 790 167 50	¶ ¶ ¶	
•	Lac-Rapide Wendake	260 960	1 035	302	363	
Ontario		;				
	Akwesasne (Part) Bear Island 1 Big Trout Lake Chippewas of the Thames First Nation 42 Garden River 14 Golden Lake 39 Goulais Bay 15A Kenora 38B Kettle Point 44 Kingfisher 1 Lac Seul 28 Long Dog Lake MacDowell Lake Matachewan 72 Mississagi River 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A North Spirit Lake Oneida 41 Osnaburg 63A Rankin Location 15D Shawanaga 17 Sheguiandah 24 Sheshegwaning 20 Shoal Lake 34B 2 Six Nations (Part) 40 (Haldimand-Norfolk R.M.) Six Nations (Part) 40 (Brant County) Spanish River 5 The Dalles 38C Thessalon 12 Tyendinaga 38 Wapekeka 1 Wapekeka 2 Whitefish Bay 32A	716 139 718 661 749 219 20 186 785 255 302 28 22 191 991 366 77 82 89 122 710 3 725 674 26 1 037 194 409	99 591 591 598 236 9 191 191 195 157 2 203 195 157 2 203 1161 479 3702 717 41 26 82 12	217 34 166 180 177 66 7 38 210 86 70  7 48  258  258  258 22 24 30 209 1 128 132  6 320  35 74	178 178 166 73 18 40 120 61 48 1 42 11 46 1 210 159 9 7 311 4	
Manitoba						
	Roseau Rapids 2A Roseau River 2 Valley River 63A	66 310 201	184	11 62 40	9 37	
Saskatchewan	·					
	Big Head 124	246	339	39	56	
Alberta	Beaver Lake 131 Ermineskin 138 Heart Lake 167 Kehiwin 123 Montana 139 Pusklakiwenin 122 Samson 137 Samson 137A Sucker Creek 150A Unipouheos 121 White Fish Lake 128	214 719 80 585 258 190 1 990 17 274 462 734	9 9 507 9 222 9 299 406	45 139 22 95 55 28 379 3 66 74 128	110 36 75 77	

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.

Annexe 1. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés, chiffres de population et des logements privés occupés de 1981 et 1986

	Réserves indiennes et	Popula	Population		Logements privés occupés	
Province <sup>®</sup>	établissemente indiens partiellement dénombrés	1981	1986	1981	1986	
Colombie-Britannique	Becher Bay 1 Campbell River 11 Chekwelp 26 Esquimalt Katit 1 Malahat 11 Marble Canyon 3 Mount Currie 1 Mount Currie 10 Mount Currie 2 Mount Currie 8 Nesuch 3 Pacheena 1 Sliammon1 Sooke 1 Sooke 2 Stone 1	81 109 38 36 43 88  231 433  104  188 723 29	123 35 9 9 9 9 1 646 186	24 28 18 12 12 17  50 82    57 200 8 	19 38 18 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	
Territoire du Yukon			85		26	
	Two Mile Village			"	20	
				·		
•		·				
			, 15			
·						
•						

Annexe 2. Réserves indiennes et établissements indiens partiellement dénombrés

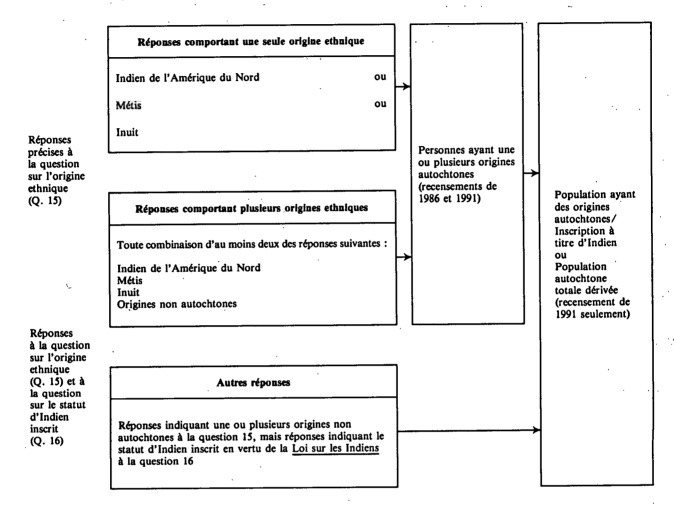
Nom	Genre	Province	Division de recensement	RMR/AR
Akwesasne (Partie) Akwesasne (Part) Bear Island 1 Beaver Lake 131 Becher Bay 1 Big Head 124 Big Hole Tract 8 Big Trout Lake	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	Qc Ont. Ont. Alb. CB. Sask. NB. Ont.	Le Haut-Saint-Laurent Stormont, Dundas and Glengarry United Counties Nipissing District Division No. 16 Capital Regional District Division No. 17 Northumberland County Kenora District	Fort McMurray Victoria
Burnt Church 14 Campbell River 11 Chekwelp 26 Chippewas of the Thames First Nation 42 Eel Ground 2 Ermineskin 138 Esquimalt Garden River 14	R R R R R R R R R	NB. CB. CB. Ont. NB. Alb. CB.	Northumberland County Comox-Strathcona Regional District Sunshine Coast Regional District Middlesex County Northumberland County Division No. 11 Capital Regional District Algoma District	Campbell River Victoria Sault Ste. Marie
Golden Lake 39 Goulais Bay 15A Heart Lake 167 Kahnawake 14 Kanesatake Katit 1 Kehiwin 123 Kenora 38B		Ont. Ont. Alb. Qc Qc CB. Alb. Ont.	Renfrew County Algoma District Division No. 16 Roussillon Deux-Montagnes Central Coast Regional District Division No. 12 Kenora District	Fort McMurray Montréal Montréal Grand Centre Kenora
Kettle Point 44 Kingfisher 1 Kingsclear 6 .ac Seul 28 .ac-Rapide .ong Dog Lake MacDowell Lake Malahat 11	R R R R R R S E R	Ont. Ont. NB. Ont. Qc Ont. Ont. CB.	Lambton County Kenora District York County Kenora District La Vallée-de-la-Gatineau Kenora District Kenora District Cowichan Valley Regional District	Fredericton
Marble Canyon 3 Matachewan 72 Mississagi River 8 Montana 139 Mount Currie 1 Mount Currie 10 Mount Currie 2 Mount Currie 6	R R R R R R R R	CB. Ont. Ont. Alb. CB. CB. CB. CB.	Thompson-Nicola Regional District Timiskaming District Algoma District Division No. 8 Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District Squamish-Lillooet Regional District	
Mount Currie 8 Munsee-Delaware Nation 1 Naiscoutaing 17A Nessuch 3 North Spirit Lake Dneida 41 Dsnaburg 63A Pacheena 1	R R R R R R R R	CB. Ont. Ont. CB. Ont. Ont. Ont. Ont. CB.	Squamish-Lillooet Regional District Middlesex County Parry Sound District Squamish-Lillooet Regional District Kenora District Middlesex County Thunder Bay District Capital Regional District	
Puskiakiwenin 122 Rankin Location 15D Roseau Rapids 2A Roseau River 2 Samson 137 Samson 137A Shawanaga 17 Shegulandah 24	R R R R R R R R R	Alb. Ont. Man. Man. Alb. Ont. Ont.	Division No. 12 Algoma District Division No. 2 Division No. 2 Division No. 8 Division No. 8 Parry Sound District Manitoulin District	: Sault Ste. Marie
Sheshegwaning 20 Shoal Lake 34B 2 Six Nations (Part) 40 Six Nations (Part) 40 Signamon 1 Sooke 1 Sooke 2 Spanish River 5		Ont. Ont. Ont. CB. CB. Ont.	Manitoulin District Kenora District Haldimand-Norfolk Regional Municipality Brant County Powell River Regional District Capital Regional District Capital Regional District Algoma District Algoma District	Powell River Victoria Victoria
Stone 1 Sucker Creek 150A The Dalles 38C Thessalon 12 Tobique 20 Two Mile Village Tyendinaga 38 Jnipouheos 121	R R R R R S; R R	CB. Alb. Ont. Ont. NB. Yn Ont. Alb.	Cariboo Regional District Division No. 17 Kenora District Algoma District Victoria County Yukon Hastings County Division No. 12	
Valley River 63A Wapekeka 1 Wapekeka 2 Wendake White Fish Lake 128 Whitefish Bay 32A	R R R R R	Man. Ont. Ont. Qc Alb. Ont.	Division No. 16 Kenora District Kenora District Communauté urbaine de Québec Division No. 12 Kenora District	Quebec

Voir nota, renvoi(s) et abréviation(s) à la fin de la publication.

Annexe 3. Résidents non permanents selon la province, le territoire et la région métropolitaine de recensement, recensement de 1991 – données-échantillon (20%)

Province, territoire et région métropolitaine de recensement	Population totale	Résidents non permanents	% de la population totale
Canada†	26,994,045	223,410	0.8
Terre-Neuve	563,935	835	0.1
le-du-Prince-Édouard	128,100	125	0.1
Nouvelle-Écosse	890,950	1,705	. 0.2
Vouveau-Brunswickt	716,495	1,355	0.2
Québec†	6,810,300	43,970	0.6
Ontariot Ontario	9,977,055	126,160	1.3
Manitobat	1,079,395	4,025	0.4
Saskatchewan†	976,040	2,875	0.3
Nberta†	2,519,185	14,085	0.6
Colombie-Britannique†	3,247,505	28,035	0.9
erritoire du Yukon†	27,660	90	0.3
Ferritoire du Nord-Ouest	57,430	150	0.3
Région métropolitaine de recensement			·
Calgary	748,215	5,375	0.7
Chicoutimi-Jonquière	159,600	105	0.1
Edmonton	832,155	5,900	0.7
Halifax	317,630	1,055	0.3
Hamilton	593,800	4,505	0.8
Kitchener	353,110	2,680	0.8
_ondon	376,720	2,215	0.6
Montréal†	3,091,115	40,050	1.3
Oshawa	238,025	875	0.4
Ottawa - Hull	912,095	7,285	0.8
Québec†	637,755	1,200	0.2
Regina	189,445	615	0.3
Saskatoon	207,830	1,200	0.6
Sherbrooke	136,710	475	0.3
St. Catharines-Niagara 🐪	359,990	1,700	0.5
St. John's	169,810	580	0.3
Saint John	. 123,605	155	0.1
Sudbury	156,120	205	- 0.1
Thunder Bay	122,860	235	0.2
Toronto	3,863,110	98,105	2.5
Trois-Rivières	134,890	<b>135</b>	0.1
Vancouver	1,584,115	22,340	1.4
Victoria†	283,630	1,350	0.5
Windsor	259,295	2,220	0.9
Winnipeg	645,610	3,225	0.5

# Annexe 4. Origine autochtone/Inscription à titre d'Indien



#### Annexe 5. Subdivisions de recensement supprimées.

Les subdivisions de recensement suivantes ont été supprimées à cause d'un taux global de non-réponse de 25 % ou plus.

Subdivision de recensement	Division de recensement correspondante
Québec	
Lac Simon, R	Vallée-de-l'Or
Mistassini, TR	Territoire nordique
Waswanipi, TR	Territoire nordique
Ontario	·
Attawapiskat 91A, R	Kenora District
Cape Croker 27, R	Bruce County
Cat Lake 63C, R	Kenora District
Duck Lake 76B, R	Sudbury District
English River 21, R	Kenora District
Factory Island 1, R	Cochrane District
Georgina Island 33, R	York Regional Municipality
Gibson 31, R	Muskoka District Municipality
New Credit (Part) 40A, R	Haldimand-Norfolk Regional Municipality
New Credit (Part) 40A, R	Brant County
Osnaburg 63B, R	Kenora District
Rat Portage 38A, R	Kenora District
Saugeen 29, R	Bruce County
Seine River 23A, R	Rainy River District
Whitefish Bay 33A, R	Kenora District
Manitoba	
Lizard Point 62, R	Division No. 16
Long Plain (Part) 6, R	Division No. 9
Peguis 1B, R	Division No. 19
Allegado	
Alberta	Division No. 11
Wabamun 133A, R	
Colombie-Britannique	
Alexis Creek 6, R	Cariboo Regional District
Ashnola 10, R	Okanagan-Similkameen Regional District
Cole Bay 3, R	Capital Regional District
East Saanich 2, R	Capital Regional District
Seaichem 16, R	Squamish-Lillooet Regional District
Skemeoskuankin 7 and 8, R	Okanagan-Similkameen Regional District
South Saanich 1, R	Capital Regional District
Telegraph Creek 6, R	Kitimat-Stikine Regional District
Union Bay 4, R	Capital Regional District
Territoire du Yukon	
Carmacks Landing, VL	Yukon

#### **Autres produits connexes**

#### 1. Publications et produit conjoints

■ Le Guide de l'utilisateur – Données sur les autochtones 1991, gratuit explique le volet autochtone du recensement et l'Enquête (postcensitaire) auprès des peuples autochtones. On y trouve également les questionnaires d'enquête et les modalités de commande des totalisations personnalisées. Cette publication ne figure pas au catalogue.

#### 2. Publications de l'EAPA de 1991

- Langue, tradition, santé, habitudes de vie et préoccupations sociales (nº 89-533 au catalogue) Date de diffusion : iuin 1993
- Scolarité, travail et activités connexes, revenu, dépenses et mobilité (nº 89-534 au catalogue) Date de diffusion : septembre 1993
- 1. Incapacité 2. Logement (nº 89-535 au catalogue) Date de diffusion : mars 1994
- Fichiers de microdonnées Date de diffusion : printemps de 1994
- Ateliers de l'EAPA Date de diffusion : automne de 1993.
- Profil de communautés (publications non cataloguées) Pour chacune de 600 communautés autochtones.
  - Langue, tradition, santé, habitudes de vie et préoccupations sociales Date de diffusion : août 1993
  - Scolarité, travail et activités connexes, revenu, dépenses et mobilité Date de diffusion : décembre 1993
  - Personnes ayant une incapacité et caractéristiques du logement Date de diffusion : printemps de 1994
- Profil de communauté (format électronique) Profil statistique complet pour 600 communautés autochtones, les provinces, les territoires et le Canada. Date de diffusion : automne de 1994
- Profil statistique des Indien(ne)s de l'Amérique du Nord Date de diffusion : automne de 1994
- Profil statistique des Métis Date de diffusion : automne de 1994
- Profil statistique des Inuit Date de diffusion : automne de 1994

#### 3. Publications pour le recensement

La gamme de produits du recensement de 1991 est conçue pour satisfaire les divers besoins de nos utilisateurs. Nous offrons une grande diversité de produits et services du recensement de la population de 1991. Ils sont divisés en cinq catégories.

- (1) Les produits de référence sont conçus pour faciliter l'utilisation des produits et des services; ils aident les utilisateurs à reconnaître leurs besoins, à trouver et à interpréter les données.
- (2) Les **produits de données** offrent un vaste éventail de données du recensement pour les régions géographiques normalisées sur les caractéristiques sociales, culturelles et économiques des Canadiens.
- (3) Les produits analytiques sont des publications qui expliquent les données du recensement de 1991 sur un grand nombre de thèmes ou de sujets, dont les résultats sont présentés dans un style facile à comprendre.
- (4) Le service des totalisations établit des totalisations pour les utilisateurs qui veulent des données sous une forme plus détaillée ou plus précise que ce que l'on trouve dans les publications normalisées.
- (5) On offre des **ateliers et des séminaires** aux nouveaux utilisateurs et aux utilisateurs actuels pour les informer sur les données du recensement et pour les aider à en tirer le maximum en fonction de leurs besoins.

Pour de plus amples renseignements sur les produits et services du recensement offerts, consultez le **Catalogue du recensement** de 1991, nº 92-302F au catalogue. Vous pouvez également contacter le centre régional de consultation le plus près indiqué à la section «Pour renseignements» de la présente publication.

Vous trouverez ci-après une liste d'autres produits ayant une présentation et un contenu semblables à cette publication. (**Nota** : Les publications ne sont pas toutes en vente. Il est toutefois possible de les consulter dans les centres régionaux de consultation ou les bibliothèques de dépôt.)

#### Publication équivalente pour le recensement antérieur

La population autochtone du Canada selon less subdivisions de recensement d'après le recensement du Canada de 1986 : Équipe du programme des produits sur les autochtones de 1986, Statistique Canada – Date de diffusion : mars 1989

#### Produit de référence - Recensement de 1991

92-319 Cartes des divisions de recensement et subdivisions de recensement

#### Produit de données - Recensement de 1991

- 93-315 Origine ethnique Le pays – Date de diffusion : février 1993
- 94-311 Profil des groupes ethniques, 1991 Dimensions – «Annulé»
- 94-325 Profil de la population autochtone au Canada, 1991 Date de diffusion : printemps 1994
- 94-327 Données sur les autochtones Âge et sexe
- Date de diffusion : mars 1993 95-301 de 95-398 Profil des divisions et subdivisions de recensement

(Nota: Les publications relatives aux secteurs de recensement contiennent également des profils de données pour les RMR et certaines AR ainsi que leurs subdivisions de recensement composantes. Voir la liste dans la publication Catalogue du recensement de 1991, nº 92-302F au catalogue.)

#### Centres régionaux de consultation

Les centres régionaux de consultation de Statistique Canada offrent une gamme complète des produits et services du recensement. On y trouve une bibliothèque et un comptoir de vente où les utilisateurs peuvent consulter ou acheter les différents produits, dont les publications, les disquettes de micro-ordinateurs, les microfiches et les cartes.

Le personnel des centres régionaux de consultation fournit des services de consultation et de recherche en plus du service après-vente, y compris des séminaires et des ateliers sur l'utilisation des données de Statistique Canada.

Chaque centre vous offre la possibilité d'extraire de l'information des systèmes d'extraction des données informatisés CANSIM et E-STAT de Statistique Canada. Un service de renseignements téléphonique est également disponible; ce service est gratuit pour les utilisateurs se trouvant à l'extérieur des secteurs d'appels locaux. Téléphonez, écrivez, télécopiez ou visitez le centre régional de consultation le plus près pour de plus amples renseignements.

#### Région de l'Atlantique

Dessert les provinces suivantes : Terre-Neuve et Labrador, Nouvelle-Écosse, Île-du-Prince-Édouard et Nouveau-Brunswick.

Services consultatifs Statistique Canada Immeuble Viking, 3<sup>e</sup> étage Chemin Crosbie **St. John's** (Terre-Neuve) A1B 3P2

Appel sans frais : 1-800-565-7192 Télécopieur : (709) 772-6433

Services consultatifs Statistique Canada North American Life Centre 1770, rue Market Halifax (Nouvelle-Écosse) B3J 3M3

Appel sans frais : 1-800-565-7192 Appel local : (902) 426-5331 Télécopieur : (902) 426-9538

#### Région du Québec

Services consultatifs Statistique Canada 200, boul. René-Lévesque ouest Complexe Guy-Favreau Bureau 412 (Tour Est) **Montréal** (Québec) H2Z 1X4

Appel sans frais : 1-800-361-2831 Appel local : (514) 283-5725 · Télécopieur : (514) 283-9350

#### Région de la Capitale nationale

Centre de consultation statistique (RCN) Statistique Canada Rez-de-chaussée, immeuble R.-H.-Coats Avenue Holland Ottawa (Ontario) K1A 0T6

Si vous demeurez à l'extérieur de la zone de communication locale, veuillez composer le numéro sans frais pour votre région.

Appel local : (613) 951-8116 Télécopieur : (613) 951-0581

#### Région de l'Ontario

Services consultatifs
Statistique Canada
Immeuble Arthur Meighen, 10<sup>e</sup> étage
25, avenue St. Clair est
Toronto (Ontario)
M4T 1M4

Appel sans frais : 1-800-263-1136 Appel local : (416) 973-6586 Télécopieur : (416) 973-7475

#### Région du Pacifique

Dessert la province de la Colombie-Britannique et le territoire du Yukon

Services consultatifs Statistique Canada Centre Sinclair, bureau 300 757, rue Hastings ouest **Vancouver** (Colombie-Britannique) V6C 3C9

Appel sans frais : 1-800-663-1551 Appel local : (604) 666-3691 Télécopieur : (604) 666-4863

#### Région des Prairies

Dessert les provinces suivantes : Manitoba, Saskatchewan, Alberta et les Territoires du Nord-Ouest.

Services consultatifs
Statistique Canada
Immeuble MacDonald, bureau 300
344, rue Edmonton
Winnipeg (Manitoba)
R3B 3L9

Appel sans frais : 1-800-563-7828 Appel local : (204) 983-4020 Télécopieur : (204) 983-7543

Services consultatifs Statistique Canada Tour Avord, 9<sup>e</sup> étage 2002, avenue Victoria **Regina** (Saskatchewan) S4P 0R7

Appel sans frais : 1-800-563-7828 Appel local : (306) 780-5405 Télécopieur : (306) 780-5403

Services consultatifs
Statistique Canada
First Street Plaza, bureau 401
138 – 4<sup>e</sup> Avenue sud-est
Calgary (Alberta)
T2G 4Z6

Appel sans frais : 1-800-563-7828 Appel local : (403) 292-6717 Télécopieur : (403) 292-4958

Services consultatifs Statistique Canada Park Square, 8<sup>e</sup> étage 10001, Bellamy Hill **Edmonton** (Alberta) T5J 3B6

Appel sans frais : 1-800-563-7828 Appel local : (403) 495-3027 Télécopieur : (403) 495-5318

Appareils de télécommunications pour les malentendants : 1-800-363-7629

Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis) : 1-800-267-6677

#### Bibliothèques de dépôt

La bibliothèque de Statistique Canada, située à Ottawa, tient à jour les enregistrements complets de nature courante ou historique de l'ensemble des publications de Statistique Canada, qu'elles figurent au catalogue ou non. Les employés de la bibliothèque sont à la disposition des utilisateurs pour aider ces derniers à trouver les informations dont ils ont besoin.

Bibliothèque de Statistique Canada Immeuble R.H. Coats, 2<sup>e</sup> étage Parc Tunney Ottawa (Ontario) K1A 0T6 Appel local: 613-951-8219/20

Télécopieur: 1-613-951-0939

La liste qui suit comprend les bibliothèques de dépôt complet qui reçoivent toutes les publications de Statistique Canada et de toute l'administration fédérale.

#### Canada

#### Terre-Neuve

#### St. John's

Memorial University of Newfoundland Queen Elizabeth II Library St. John's (Terre-Neuve) A1B 3Y1

#### Île-du-Prince-Édouard

#### Charlottetown

Bibliothèque des services gouvernementaux Charlottetown (Île-du-Prince-Édouard) C1A 3T2

#### Nouvelle-Écosse

#### Halifax

Dalhousie University Killam Memorial Library Halifax (Nouvelle-Écosse) B3H 4H8

#### Wolfville

Acadia University Vaughan Memorial Library Wolfville (Nouvelle-Écosse) BOP 1X0

#### Nouveau-Brunswick

#### Fredericton

Bibliothèque de l'Assemblée législative Fredericton (Nouveau-Brunswick) E3B 5H1

University of New Brunswick Harriet Irving Library Fredericton (Nouveau-Brunswick) E3B 5H5

#### Moncton

Université de Moncton Bibliothèque Champlain Moncton (Nouveau-Brunswick) E1A 3E9

#### Sackville

Mount Allison University Ralph Pickard Bell Library Sackville (Nouveau-Brunswick) E0A 3C0

#### Québec

#### **Montréal**

Bibliothèque municipale de Montréal Montréal (Québec) H2L 1L9

Services documentaires multimédia Montréal (Québec)

H2C 1T1

H3G 1M8

H3A 1Y1

Concordia University Library Montréal (Québec)

McGill University McLennan Library Montréal (Québec)

Université de Montréal Bibliothèque des sciences humaines et sociales Montréal (Québec) H3C 3T2

Université du Québec à Montréal Bibliothèque Montréal (Québec) H2L 4S6

#### Québec

Bibliothèque de l'Assemblée nationale Québec (Québec) G1A 1A5

#### Sherbrooke

Université de Sherbrooke Bibliothèque générale Cité universitaire Sherbrooke (Québec) J1K 2R1

#### Sainte-Foy

Université Laval Bibliothèque générale Sainte-Foy (Québec) G1K 7P4

#### Ontario

#### **Downsview**

York University Scott Library Downsview (Ontario) M3J 2R6

#### Guelph

University of Guelph Library Guelph (Ontario) N1G 2W1

#### Hamilton

Bibliothèque publique d'Hamilton Hamilton (Ontario) L8R 3K1

McMaster University Mills Memorial Library Hamilton (Ontario) L8S 4L6

#### Kingston

Queen's University at Kingston Douglas Library Kingston (Ontario) K7L 3N6

#### London

The University of Western Ontario D.B. Weldon Library London (Ontario) N6A 3K7

#### Ottawa

Bibliothèque du Parlement Section de l'information gouvernementale canadienne Ottawa (Ontario) K1A 0A9

Bibliothèque nationale du Canada Ottawa (Ontario) K1A 0N4

Université d'Ottawa Bibliothèque Morisset Ottawa (Ontario) K1N 9A5

#### Sudbury

Université Laurentienne de Sudbury Bibliothèque Sudbury (Ontario) P3C 2C6

#### **Thunder Bay**

Lakehead University Chancellor Paterson Library Thunder Bay (Ontario) P7B 5E1

Bibliothèque publique de Thunder Bay Thunder Bay (Ontario) P7E 1C2

#### Toronto

Bibliothèque de l'Assemblée législative Toronto (Ontario) M5S 1A5

Metropolitan Toronto Reference Library Toronto (Ontario) M4W 2G8

University of Toronto Robarts Library Toronto (Ontario) M5S 1A5

#### Waterloo -

University of Waterloo Dana Porter Arts Library Waterloo (Ontario) N2L 3G1

#### Windsor

Bibliothèque publique de Windsor Windsor (Ontario) N9A 4M9

#### Manitoba

#### Winnipeg

Bibliothèque de l'Assemblée législative Winnipeg (Manitoba) R3C 0V8

The University of Manitoba Elizabeth Dafoe Library Winnipeg (Manitoba) R3T 2N2

#### Saskatchewan

#### Regina -

Bibliothèque de l'Assemblée législative Regina (Saskatchewan) S4S 0B3

#### Saskatoon

University of Saskatchewan The Main Library Saskatoon (Saskatchewan) S7N 0W0

#### Alberta

#### Calgary

The University of Calgary MacKimmie Library Calgary (Alberta) T2N 1N4

#### Edmonton

Bibliothèque publique d'Edmonton Edmonton (Alberta) T5J 2V4

Bibliothèque de l'Assemblée législative Edmonton (Alberta) T5K 2B6

The University of Alberta Library Edmonton (Alberta) T6G 2J8

#### Colombie-Britannique

#### Burnaby

Simon Fraser University Library Burnaby (Colombie-Britannique) V5A 1S6

#### Vancouver

The University of British Columbia Library Vancouver (Colombie-Britannique) V6T 1Y3

Bibliothèque publique de Vancouver Vancouver (Colombie-Britannique) V6Z 1X5

#### Victoria

Bibliothèque de l'Assemblée législative Victoria (Colombie-Britannique) V8V 1X4

University of Victoria McPherson Library Victoria (Colombie-Britannique) V8W 3H5

#### **Territoires du Nord-Ouest**

#### Yellowknife

Bibliothèque gouvernementale des Territoires du Nord-Ouest Yellowknife (Territoires du Nord-Ouest) X0E 1H0

#### **Autres pays**

#### République fédérale d'Allemagne

Preussischer Kulturbesitz Staatsbibliothek Abt. Amtsdruckchriften U. Tausch Postfach 1407 1000 Berlin 30 Allemagne

#### Royaume-Uni

The British Library Londres, WC1B 3DG Angleterre, Royaume-Uni

#### **Japon**

National Diet Library Tokyo, Japon

#### États-Unis d'Amérique

Library of Congress Washington, D.C. 20540 États-Unis d'Amérique

#### Autres références et services

Vous pouvez vous procurer les publications de Statistique Canada dans les centres régionaux de consultation et dans les bibliothèques de dépôt, ou vous pouvez également les commander par l'entremise de votre librairie ou de votre agent d'abonnement. Pour obtenir une liste des points de vente au Canada, communiquez avec le centre régional de consultation le plus près, ou consultez le Catalogue du recensement de 1991 (nº 92-302F au catalogue).

Les distributeurs secondaires présentent à leurs clients des possibilités d'accès aux données et un soutien aux analyses grâce à une diversité de services de consultation et de services informatisés que n'offre pas Statistique Canada. Vous pouvez obtenir les noms et adresses des distributeurs autorisés dans un centre régional de consultation.

Statistique Canada offre des **produits géographiques numériques** qui permettent la manipulation informatique des données géographiques. Un service d'extraction des données personnalisé permet aux utilisateurs de délimiter eux-mêmes, s'ils le désirent, la région géographique qu'ils veulent étudier. La gamme de fichiers d'extraction des données et de services offre une grande flexibilité dans la sélection d'une base géographique.

Vous trouverez dans le Catalogue du recensement de 1991 (nº 92-302F au catalogue) la description complète des fichiers numériques et des services.

On peut obtenir des renseignements sur les produits et services du recensement de l'agriculture en consultant la publication Produits et services du recensement de l'agriculture de 1991, nº 92-303 au catalogue, ou en téléphonant sans frais au 1-800-465-1991.

Les utilisateurs qui ont besoin de données spéciales peuvent demander les **services des enquêtes postcensitaires**. Les données sont présentées sur disquettes pour micro-ordinateur pouvant être utilisées avec un programme de calcul de tableaux financiers ou sur support papier. Pour de plus amples renseignements, communiquez avec le centre régional de consultation le plus près.

Le système CANSIM de Statistique Canada, qui consiste en un réseau de bases de données informatisées et un service d'extraction des données, permet aux utilisateurs d'accéder aux statistiques actuelles et historiques de diverses façons, notamment grâce aux progiciels spécialisés de manipulation et d'analyse des données, aux ressources graphiques et au service de recherche bibliographique. Pour de plus amples renseignements sur le CANSIM, communiquez avec la Division de la commercialisation ou un centre régional de consultation.

			•
•			
		•	
	-		
•			

#### Notes, Footnotes and Abbreviations

#### Note(s)

Comparison of the 1991 Census data with data from earlier censuses is affected by a change in the definition of the 1991 Census population. Persons in Canada on student authorizations, employment authorizations, Minister's permits, and as refugee claimants were enumerated in the 1991 Census but not in previous censuses. These persons are referred to as non-permanent residents. For further information, see the "Special Notes" section.

- .. Figures not available.
- ... Figures not appropriate or not applicable.
- Nil or zero.
- -- Amount too small to be expressed.

XXX Figures suppressed to protect confidentiality.

- The median could not be calculated as it occurred in an open-ended class.
- Land area is included in neighbouring census subdivision.
- An error exists in the 1991 counts for this census subdivision (CSD). For further information, see the "Special Notes" section.
- A Adjusted figure due to boundary change.
- † Excludes Census data for one or more incompletely enumerated Indian reserves or Indian settlements. For further information, see the "Special Notes" section.
- ¶ Incompletely enumerated Indian reserve or Indian settlement. For further information, see the "Special Notes" section.
- Data quality index showing a global non-response rate higher than or equal to 5% and lower than 25%. For further information, see the "Special Notes" section.
- Data quality index showing a global non-response rate higher than or equal to 25%. For further information, see the "Special Notes" section.
- Data quality index showing a global non-response rate for the housing questions which is higher than or equal to 25%. For further information, see the "Special Notes" section.

#### Nota, Renvois et Abréviations

#### Nota

La comparaison des données du recensement de 1991 avec celles des recensements précédents est affectée par la modification apportée à la définition de la population du recensement de 1991. Les titulaires d'un permis de séjour pour étudiants, d'un permis de travail, d'un permis ministériel et les revendicateurs du statut de réfugié ont été dénombrés au recensement de 1991, mais ne l'ont pas été aux recensements antérieurs. Ces personnes sont des résidents non permanents. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».

- .. Nombres non disponibles.
- ... N'ayant pas lieu de figurer.
- Néant ou zéro.
- -- Nombres infimes.

XXX Nombres supprimés afin de protéger la confidentialité.

- \*\* Il est impossible de calculer la médiane car elle se trouve dans une des classes ouvertes de répartition utilisée pour calculer la médiane.
- La superficie est comprise dans la subdivision de recensement avoisinante.
- Une erreur a été relevée dans les chiffres de 1991 pour cette subdivision de recensement (SDR). Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- A Chiffre ajusté à cause de changement de limite.
- † Ne comprend pas les données du recensement pour une ou plusieurs réserves indiennes ou établissements indiens partiellement dénombrés. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- ¶ Réserve indienne ou établissement indien partiellement dénombré. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- Indice de qualité des données indiquant un taux global de non-réponse supérieur ou égal à 5 % mais inférieur à 25 %. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- ◆◆ Indice de qualité des données indiquant un taux global de non-réponse supérieur ou égal à 25 %. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».
- Indice de qualité des données indiquant un taux global de non-réponse aux questions sur le logement qui est supérieur ou égal à 25 %. Pour plus de renseignements, voir la section «Notes spéciales».

•		
,		

#### Footnote(s)

- (1) Some respondents reported a combination of different Aboriginal/non-Aboriginal origins. These combinations of Aboriginal responses are counted under each relevant Aboriginal group. Therefore, the sum of the responses is greater than the total population reporting an Aboriginal ancestry.
- (2) Very few persons with an Inuit ancestry reported that they were Registered under the Indian Act and/or Members of an Indian Band/First Nation. Therefore, the data columns for Indian Registration and Indian Band Membership are not shown for the Inuit group.
- (3) This total is derived by adding the single and multiple response columns of the population with Aboriginal origins. There is no double counting of the population in this total.
- (4) Refers to respondents who reported more than one ancestry. The sum of multiple response columns for each Aboriginal group is greater than the total population with Aboriginal origins who reported multiple ancestry.
- (5) Users should be careful when interpreting data for Indian registration and Indian Band/First Nation membership. For further information, see "Special Notes" section.

#### Abbreviation(s)

Nfld. = Newfoundland

P.E.I. = Prince Edward Island

N.S. = Nova Scotia

N.B. = New Brunswick

Que. = Quebec

Ont. = Ontario

Man. = Manitoba

Sask. = Saskatchewan

Alta. = Alberta

B.C. = British Columbia

Y.T. = Yukon Territory

N.W.T. = Northwest Territories

#### Renvoi(s)

- (1) Certains répondants ont déclaré une combinaison de différentes origines autochtones/non autochtones. Ces combinaisons de réponses sont comptées dans chaque groupe autochtone approprié. Par conséquent, le total des diverses réponses autochtones est supérieur au total de la population ayant déclaré une réponse autochtone.
- (2) Très peu de personnes ayant une ascendance inuit ont déclaré être des Indiens inscrits conformément à la Loi sur les Indiens ou appartenir à une bande indienne/première nation. Par conséquent, les colonnes de données pour l'inscription à titre d'Indien et l'appartenance à une bande indienne ont été supprimées pour le groupe Inuit.
- (3) Ce total est calculé en additionnant les colonnes des réponses uniques et multiples de la population ayant des origines autochtones. Il n'y a pas de double compte de population dans ce total.
- (4) Répondants ayant déclaré plus d'une ascendance. La somme des colonnes de réponses multiples pour chaque groupe autochtone est supérieure au total de la population avec des origines autochtones ayant déclaré des réponses multiples.
- (5) Les utilisateurs doivent faire preuve de prudence avec les données ayant trait à l'inscription à titre d'Indien et l'appartenance à une bande indienne ou à une première nation. Pour de plus amples renseignements, voir la section «Notes spéciales».

#### Abréviation(s)

T.-N. = Terre-Neuve

Î-P-É = Île-du-Prince-Édouard

N.-É. = Nouvelle-Écosse

N.-B. = Nouveau-Brunswick

Qc = Québec

Ont. = Ontario

Man. = Manitoba

Sask. = Saskatchewan

Alb. = Alberta

C.-B. = Colombie-Britannique

Yn = Territoire du Yukon

T.N.-O.= Territoires du Nord-Ouest





# ORDER FORM

Statistics Canada

MAIL TO:	PHONE:	FAX TO:		METH	IOD OF PA	YMENT:				·
		(613) 951-1584			k only one)			, .		
Marketing Divis Publication Sale Statistics Canad Ottawa, Ontario Canada K1A 0T (Please print)	MasterCard. Outside Canada and the U.S. call (613) 951-7277. Please	VISA, MasterCard and Purchase Orders only, Please do not send con mation. A fax will be tre as an original order.	fir-	C:	ease charge ard Number gnature					asterCard
Company				D P	ayment enc	losed \$ _				
Department		3		Pi Re	ease make ch eceiver Gener	neque or mon al for Canada	ey ord - Pub	er payabl plications	e to the	
Attention	Title	-								
Address					urchase Ord Please enclose		r L_L			
City	Provin	( ) :								
Postal Code	Phone Please ensure that all information	Fax is completed.		$\overline{A}$	uthorized Si	gnature				
				te of sue		nual Subscription or Book Price				
Catalogue Number	Title	: el	Indic	or cate an i'' for criptions	Canada \$	United States US\$	Cou	ther ntries IS\$	Quantity	Total \$
								_		
			i 							
		·····						•		
·										
										<del></del>
		han an making and alt and		C delle			SUB	TOTAL	,	
Note: Ca	atalogue prices for U.S. and ot	ner countries are show	n IN U	o dollar	S.			COUNT plicable)		
GST Reg	gistration # R121491807	•				(Car		Γ (7%) clients	only)	-
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada – Publications.				GRAND TOTAL						
Canadian drawn of	n clients pay in Canadian funds n a US bank. Prices for US and	and add 7% GST. Forei foreign clients are show	gn clie vn in L	nts pay IS dollar	total amoun	t in US fund	ds	PI	= 093	238

THANK YOU FOR YOUR ORDER!



Statistics Canada Statistique Canada



 $\odot$ 



# Statistique Car

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA

1010161924

## **IMANDE**

ENVOYEZ À	:	COMPOSEZ:	TÉLÉCOPIEZ AU:		MOD	ALITÉS DE	PAIEME	:TV			
$\square$		1-800-267-6677	(613) 951-1584	,	(Coch	ez une seule d	ase)				
Division du mai Vente des publ Statistique Can Ottawa (Ontario Canada K1A 01	lications nada o)	Faites débiter votre compte	VISA, MasterCard et bo commande seulement. Veuillez ne pas envoyer confirmation; le bon télé copié tient lieu de com-	n de de	_	<b>/euillez débi</b> l° de carte [				VISA D	MasterCard
(Veuillez écrire e	en caraci	ères d'imprimerie.)			Ē	Signature				Date	d'expiration
Compagnie					_	Paiement inc					\$
Service					F	/euillez faire pa Receveur généi	rvenir votre e ral du Canada	chèque a – Put	ou man plications	dat-poste à l'o s.	ordre du
À l'attention d	le 	Fonction	) 					_			
Adresse						<b>N° du bon de</b> Veuillez joindre	e command le bon)	de Li		11111	
Ville		Province (	( )								
Code postal	Veuillez	Téléphone vous assurer de remplir le bo	Télécopieur n au complet.		3	Signature de l	la personne	autori	isée		
			Édit dema			nnement annuel ou c de la publication					
Numéro au catalogue	Titre			Ou Insc "A" po abonne	rire our les	Canada \$	États- Unis \$ US	pa	tres sys US	Quantité	Total \$
		-									
					<u> </u>						
						-					
											·
		ue les prix au catalogue	pour les ÉU. et les	autres	pays	sont		TO	TAL		
		ars américains.		<u></u>					a lieu)		
► TPS N°							(Clients		(7 %) liens se	eulement)	
Le chèque Receveu	ue ou m ur génér	andat-poste doit être étab al du Canada – Publicatior	li à l'ordre du as.				T	OTAL (	GÉNÉR	RAL	
Les clier paient le	nts cana montar	diens paient en dollars car at total en dollars US tirés	nadiens et ajoutent la sur une banque améric	TPS de caine.	7 %.	Les clients à	l'étranger		P	F 093	238

COMMANDE! DE VOTRE MERCI



Statistique Canada

**Statistics** Canada

**Canadä** 

The Census is the most comprehensive data base available in Canada today... are you sure you're getting everything out of it?

1991 Census
General Review
Reterence

1991 Census
Catalogue
Reterence

1991 Census
Dictionary
Reterence

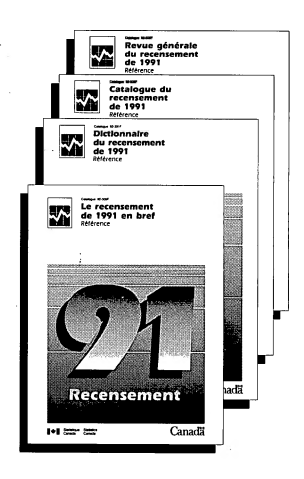
1991 Census
Handbook
Reference

1991 Census
Handbook
Canada

Statistics Canada has designed a series of 1991 General Reference Products to put the Census to work for you.

To order the Census Dictionary, Census Handbook, Census General Review or a Census Catalogue of products and services, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or our national order line... De nos jours, le recensement constitue la base de données la plus complète qui soit au Canada...

Voulez-vous en tirer tous les avantages ?



Statistique Canada a conçu une série de produits de référence afin de faire travailler le recensement pour vous.

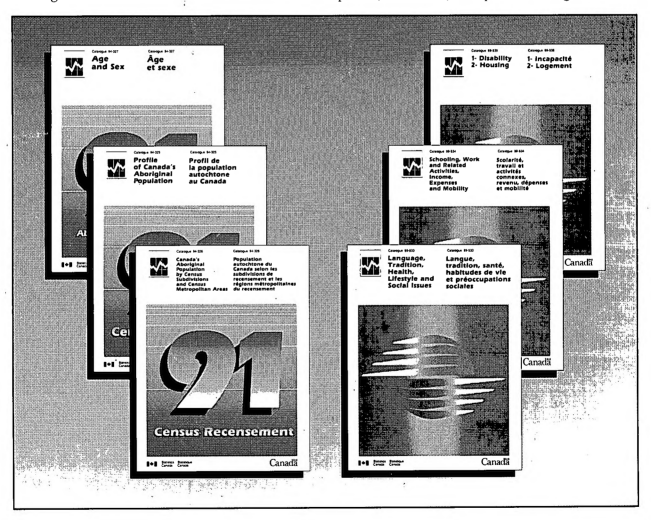
On peut se procurer le Dictionnaire du recensement, le Recensement en bref, la Revue générale du recensement et le Catalogue des produits et services auprès des centres régionaux de consultation de Statistique Canada ou en téléphonant au...

## Meeting the needs of Canada's Aboriginal Peoples

Data on Canada's aboriginal people - compiled from the 1991 Census and the Aboriginal Peoples Survey - are now available on topics as diverse as language and traditions, health, lifestyle, social issues, schooling, work and related activities, income, expenses, mobility, disability and housing.

### Répondre aux besoins des peuples autochtones du Canada

Les données sur la population autochtone canadienne, provenant du Recensement de 1991 et de l'Enquête auprès des peuples autochtones, sont maintenant prêtes et elles portent sur divers sujets, comme la langue et les traditions, la santé, les modes de vie, les questions d'ordre social, la scolarité, le travail et les activités connexes, le revenu, les dépenses, la mobilité, l'incapacité et le logement.



For a complete list of available products, call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre or call our national order line

Pour obtenir la liste complète des produits offerts, communiquez avec votre centre régional de consultation de Statistique Canada ou composez le...

**T** 1800 267-6677 **T**